



LEMAN[®]

PROFESSIONAL CUTTING SOLUTIONS

OVER
4
YEARS







Al meer dan 40 jaar breidt LEMAN voortdurend zijn know-how uit om de beste selectie snijgereedschap aan te bieden voor vakmensen uit de bouwsector. Voldoen aan hun behoeften, met efficiënte producten, ongeacht de configuratie, is onze prioriteit.

KWALITEIT

DESKUNDIGHEID

Onze producten voldoen aan de geldende normen en worden vrijwillig onderworpen aan certificaties om hun technische kenmerken en de veiligheid van de gebruikers te waarborgen.

Onze productlijnen worden onderverdeeld in 2 kwaliteitsniveaus:

EXPERT  voor gespecialiseerde hoogtechnologische werkzaamheden,
CLASSIC  voor courante en polyvalente werkzaamheden.

Om de perfecte betrouwbaarheid van onze producten te waarborgen, zorgen wij ervoor dat de productie en herkomst van onze producten de beste prijs/kwaliteitverhouding heeft.

NABIJHEID

REACTIVITEIT

Een onderneming op mensenmaat, flexibel & reactief:

- Het hele jaar door aantrekkelijke aanbiedingen.
- Onze producten zijn uiterlijk binnen 24/48u verkrijgbaar.
- Klantenservice

Ervaring ten dienste van de gebruiker:

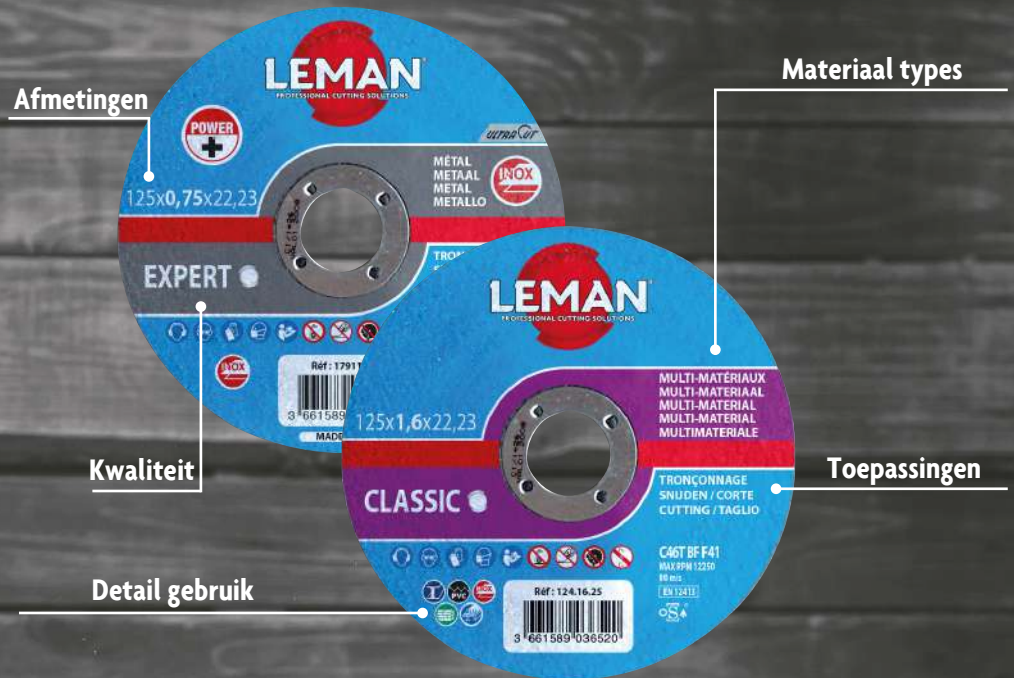
- 8000 ref. in voorraad.
- 5 vaste verkopers-adviseurs
- 10 technische vertegenwoordigers in de buitendienst
- Online video's en diensten



KEUZE

TIPS VAN DE EXPERT

Om ervoor te zorgen dat elke gebruiker gemakkelijk en op betrouwbare wijze de meest geschikte oplossing kan vinden, evolueren onze producten voortdurend zodat u vlot kunt zien en herkennen waar ze voor bedoeld zijn.



Een compleet gamma voor alle soorten mechanische versnijdingen: diamantschijven, doorslijpschijven, cirkelzaagbladen, gatzagen, ... en een groot assortiment aanvullend gereedschap dat te vinden is op leman-sa.com.

-  **MASSIEF HOUT**
-  **PANELEN EN HOUTDERIVATEN**
-  **ASFALT**
-  **METSELWERK**
-  **TEGELS**
-  **METAAL**
-  **DIVERSE MATERIALEN**
-  **STENEN/DAKPANNEN**
-  **GIPS EN ZACHT MATERIAAL**
-  **ACCESSOIRES**





SNIJDEN EN ZAGEN

BOREN EN VORMGEVEN

MANTELFREZEN

SCHOEFWERK EN ACCESSOIRES

MACHINES

INHOUD



DIAMANTGEREEDSCHAPPEN	P. 4
DOORSLIJSCHIJVEN	P. 36
GATZAGEN	P. 54
CIRKELZAAGBLADEN	P. 76
DECOUPEER - EN RECIPROZAAGBLADEN	P. 120
LINTZAAGBLADEN	P. 158

BOREN	P. 168
BOVENFREZEN	P. 204
ROUTERGEREEDSCHAP	P. 252
MESSEN EN SNIJPLATEN	P. 298
LANGGAT MATERIAAL	P. 318

LAMELENSCHIJVEN EN SLIJPSTENEN	P. 338
SCHUURMATERIALEN	P. 350
BORSTELS	P. 388

SCHROEVEN	P. 410
DRAAIBANK EN BEITELS	P. 426
ACCESSOIRES	P. 436


HOUT	P. 456
BOUW	P. 498
METAAL	P. 516
OUTDOOR	P. 524




info@leman-sa.com

**KEUZEGIDS****P.6****TECHNISCHE INFORMATIE****P.8**

	ASFALT	P.9
	METSELWERK	P.11
	TEGELS	P.23
	METAAL	P.27
	DIVERSE MATERIALEN	P.29
	STENEN/DAKPANNEN	P.32

EXPERT  Voor gespecialiseerde hoogtechnologische werkzaamheden.

CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

- Optimaal gebruik
- Geschikt gebruik
- Mogelijk gebruik

Gamma	Pagina	Kwaliteit	Toepassingen	Ø (mm)	Asfalt	Beton- mortel	Gewapend beton	Beton	Baksteen, Betonblok	Dichtings- mortel
DIA.00120	9	EXPERT +	Doorslijpen	300 - 450				
DIA.00220	9	EXPERT	Doorslijpen	230 - 400				
DIA.00410	10	EXPERT	Doorslijpen	115 - 450	
DIA.00310	10	CLASSIC	Doorslijpen	300 - 400	
DIA.00745	11	EXPERT +	Doorslijpen	230			
DIA.00815	12	EXPERT +	Doorslijpen	230			
DIA.00740	12	EXPERT +	Doorslijpen	115 - 450			
DIA.00720	11	EXPERT	Doorslijpen	115 - 400			
DIA.XL00710	13	EXPERT	Doorslijpen	115 - 125			
DIA.00055	13	CLASSIC	Doorslijpen	115 - 230			
DIA.00770	14	CLASSIC	Doorslijpen	115 - 350			
DIA.00077	14	CLASSIC	Doorslijpen	115 - 230				
DIA.00780	15	EXPERT	Groefvorming	125 - 150			
DIA.01250	15	EXPERT	Verwijdering van voegen	125				
DIA.00012	16	CLASSIC	Verwijdering van voegen	115 - 125				
DIA.02500	17	EXPERT +	Schuren	125				
DIA.01500	17	EXPERT	Schuren	125 - 180				
DIA.01100	18	EXPERT	Schuren	100 - 180				
DIA.00097	18	CLASSIC	Schuren	100 - 180				
DIA.05200	19	EXPERT	Boren	32 - 250			
DIA.00561	21	EXPERT	Boren	35 - 82			
DIA.00052	22	CLASSIC	Boren	32 - 127				
DIA.00995	23	EXPERT +	Doorslijpen	115 - 125						
DIA.00980	23	EXPERT	Doorslijpen	115 - 230						
DIA.00910	24	EXPERT	Doorslijpen	115 - 350						
DIA.XL00910	24	EXPERT	Doorslijpen	115 - 125						
DIA.00930	25	CLASSIC	Doorslijpen	115 - 230						
DIA.00960	25	EXPERT +	Doorslijpen	115 - 250						
DIA.00920	26	EXPERT	Doorslijpen	115 - 350						
DIA.00090	26	CLASSIC	Doorslijpen	115 - 230						
DIA.00950	27	EXPERT	Doorslijpen	115 - 350						
DIA.00970	27	EXPERT	Doorslijpen / Schuren	115 - 230						
DIA.00955	28	CLASSIC	Doorslijpen	115 - 125						
DIA.00900	29	EXPERT	Doorslijpen	230 - 350						
DIA.00095	30	CLASSIC	Doorslijpen	125					..	
DIA.01750	31	EXPERT	Schuren	125						
DIA.01400	31	EXPERT	Schuren	125						
DIA.01800	30	CLASSIC	Schuren	115 - 180				.	..	
DIA.00730	32	EXPERT +	Doorslijpen	115 - 400			
DIA.00630	33	EXPERT	Doorslijpen	125 - 160			
DIA.00635	33	EXPERT	Doorslijpen	115 - 180				
DIA.00850	34	EXPERT	Doorslijpen / Schuren	115 - 230					.	
DIA.00895	34	EXPERT +	Doorslijpen	115 - 230			
DIA.00890	35	EXPERT	Doorslijpen	115 - 300			
DIA.00088	35	CLASSIC	Doorslijpen	115 - 230					..	

DIAMANT GEREEDSCHAP



ASFALT



TEGELS



DIVERSE MATERIALEN



METSELWERK



METAAL



STENEN / DAKPANNEN



Graniet, Natuursteen	Marmar	Steengoed	Tegels, Aardewerk	Dakpan	Dakpan "Sainte Foy"	Staal	Hout	PVC	Epoxy	Lijm	Verf, Lak
..						.					
.											
..						..					
..											
..											
..						..					
..											
..						.					
..											
.											
..											
..								
..								
..								
..								
.											
..											
..								
..								
..								
..								
..								
.								
								
			...								
								
.								
								
							..				
.		
								
.						
...	.										
...	.										
...	.	.									
...			
..									
..									
.									

De geldende regelgeving schrijft voor dat de schijven moeten voldoen aan de normen en moeten worden gemerkt.

Onze producten voldoen aan de geldende normen en zijn onderworpen aan vrijwillige certificering om hun technische kenmerken en de veiligheid van de gebruikers te garanderen.

Europese norm EN 13236

EN13236

Frans decreet

N°2003-158 Raffarin-decreet



- 1 Merk
- 2 Afmetingen in mm
- 3 Maximale gebruikssnelheid m/s
- 4 Maximaal toegestane rotatiesnelheid tr/min
- 5 Draairichting van de schijf
- 6 Conformiteitsverklaring
- 7 Gebruiksbeperkingen
- 8 Traceerbaarheidscode
- 9 Veiligheidspictogrammen

GEBRUIKSTIPS

- Draag persoonlijke beschermingsmiddelen (bril, masker, handschoenen, koptelefoon).
- Controleer alle producten vóór gebruik om eventuele schade of defecten op te sporen.
- Gebruik altijd een beschermkap.
- Verzeker u ervan dat het asgat van de schijf dezelfde diameter heeft als dat van de spindel van de machine.
- Monteer de schijf altijd in de draairichting die wordt aangegeven door de op de schijf gegraveerde pijl.
- De schijf altijd een paar seconden leeg laten draaien vóór gebruik.
- Tijdens het zagen niet forceren; het gewicht van de machine volstaat.
- Zich ervan verzekeren dat het onderdeel dat bewerkt wordt goed gepositioneerd is en ondersteund wordt.
- Ervoor zorgen dat de schijf niet warm wordt en deze regelmatig even stilzetten zodat hij kan afkoelen.
- Altijd in een rechte lijn zagen; nooit een gebogen zaagsnede maken, behalve wanneer u een speciale schijf gebruikt.
- Nooit schuren met een schijf die daar niet voor bedoeld is.
- Het is belangrijk om de juiste schijf voor de juiste werkzaamheden te gebruiken en de maximale toegestane snelheid in acht te nemen.



DIA.00120
DIAMANTSCHIJF ASFALT
GOED RENDEMENT EN LANGE LEVENSDUUR

- Schijf met lasergelaste segmenten.
- Gebogen segmenten ter bescherming tegen slijtage van de slijpschijf.
- Nauwkeurige en snelle zaagsnede.
- Sterke concentratie van diamantkorrels.



ASFALT, SCHURENDE MATERIALEN, BETONMORTEL

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø
300	20	3,0	18	37	15,0	6400	120301	3661589003652
300	25,4/22,23	3,0	18	37	15,0	6400	120305	3661589003676
350	20	3,2	21	37	15,0	5500	120351	3661589003683
350	25,4	3,2	21	37	15,0	5500	120355	3661589003690
400	25,4	3,4	24	38	15,0	4800	120405	3661589003706
450	25,4	3,6	28	37	15,0	4250	120455	3661589003713



EN13236



DIA.00220
DIAMANTSCHIJF ASFALT
GOED RENDEMENT

- Schijf met lasergelaste segmenten.
- Gebogen segmenten ter bescherming tegen slijtage van de slijpschijf.
- Goede snijkwaliteit en levensduur.



ASFALT, SCHURENDE MATERIALEN, BETONMORTEL

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø
230	22,23	2,6	16	38	10,0	6650	220230	3661589031013
300	20	3,0	18	38	10,0	6400	220301	3661589003805
300	25,4/22,23	3,0	18	38	10,0	6400	220305	3661589003829
350	20	3,2	21	39	10,0	5500	220351	3661589003836
350	25,4	3,2	21	39	10,0	5500	220355	3661589003843
400	25,4	3,4	24	39	10,0	4800	220405	3661589003850



EN13236

EXPERT



DIA.00410
DIAMANTSCHIJF ASFALT, GEWAPEND BETON
GOEDE PRESTATIES EN MULTIFUNCTIONEEL

- Schijf met niet-doorlopende monoblok turbosegmenten, lasergelast.
- Slijpschijf met gaten, beschermingssegmenten.
- Snelle zaagsnede en lange levensduur.
- Goede resultaten bij uiteenlopend materiaal.



EN13236

ASFALT, SCHURENDE MATERIELEN, GEWAPEND BETON, NATUURSTEEN, GRANIEET, STAAL

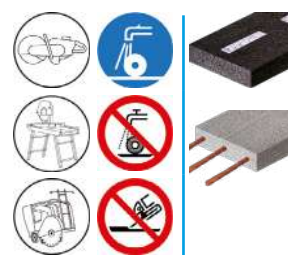
Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
115	22,23	2,3	8	32	12,0	13300	410115	3661589004536
125	22,23	2,3	9	32	12,0	12250	410125	3661589004543
230	22,23	2,6	16	38	12,0	6650	410230	3661589004550
300	20	3,0	20	39	12,0	6400	410301	3661589003935
300	25,4/22,23	3,0	20	39	12,0	6400	410305	3661589003959
350	20	3,2	24	38	12,0	5500	410351	3661589003966
350	25,4	3,2	24	38	12,0	5500	410355	3661589003973
400	20	3,5	28	38	12,0	4800	410401	3661589003980
400	25,4	3,5	28	38	12,0	4800	410405	3661589003997
450	25,4	4,0	32	38	12,0	4250	410455	3661589004000

CLASSIC



DIA.00310
DIAMANTSCHIJF ASFALT, GEWAPEND BETON
IDEAAL VOOR IN DE BOUWSECTOR

- Schijf met lasergelaste segmenten.
- Slijpschijf met gaten, beschermingssegmenten.
- Goede zaagsnede en lange levensduur.
- Goede resultaten bij uiteenlopend materiaal.



EN13236

ASFALT, SCHURENDE MATERIELEN, GEWAPEND BETON, NATUURSTEEN, GRANIEET

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
300	20	3,2	16	50	10,0	6400	310301	3661589003867
300	25,4/22,23	3,2	16	50	10,0	6400	310305	3661589003881
350	20	3,2	19	50	10,0	5500	310351	3661589003898
350	25,4	3,2	19	50	10,0	5500	310355	3661589003904
400	25,4	3,2	22	50	10,0	4800	310405	3661589003911



DIA.00745
DIAMANTSCHIJF 3D GEWAPEND BETON, STAAL
GOED RENDEMENT EN LANGE LEVENSDUUR

- Schijf met korte segmenten, lasergelast.
- 3D-technologie: homogene verdeling van de diamantkorrels.
- Zeer snelle zaagsnede en lange levensduur.
- Zeer regelmatige zaagsnede: de schijf snijdt even goed in het begin als aan het einde van de levensduur.



GEWAPEND BETON, BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANIEET, STAAL



EN13236

Ø	22,23	2,6	28	20	12,0	6650	REF	Barcode
230	22,23	2,6	28	20	12,0	6650	745230	3661589099440



DIA.00720
DIAMANTSCHIJF GEWAPEND BETON, STAAL
GOED RENDEMENT

- Schijf met lasergelaste segmenten.
- Geventileerde slijpschijf met gaten voor een betere afkoeling.
- Goede zaagsnede en lange levensduur.
- Gemonteerd op flens Alu M14 of Al.22,23.



GEWAPEND BETON, BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANIEET, STAAL



Ø230 M14

Ø	22,23	2,4	8	34	10,0	13300	REF	Barcode
115	22,23	2,4	8	34	10,0	13300	720115	3661589004567
125	22,23	2,4	9	32	10,0	12250	720125	3661589004574
230	22,23	2,6	16	38	10,0	6650	720230	3661589004581
230	M14	2,6	16	38	10,0	6650	720236	3661589081179
300	20	3,0	20	40	10,0	6400	720301	3661589004062
300	25,4/22,23	3,0	20	40	10,0	6400	720305	3661589004086
350	20	3,2	24	40	10,0	5500	720351	3661589004093
350	25,4	3,2	24	40	10,0	5500	720355	3661589004109
400	25,4	3,2	28	38	10,0	4800	720405	3661589004116



EN13236

EXPERT +



DIA.00740
DIAMANTSCHIJF GEWAPEND BETON
SNELHEID EN REGELMAAT

- Schijf met turbosegmenten, lasergelast.
- Geventileerde slijpschijf met gaten voor een betere afkoeling.
- Segmenten met profiel om wrijving tegen te gaan.
- Zeer snelle zaagsnede en lange levensduur.
- Sterke concentratie van diamantkorrels.



GEWAPEND BETON, BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANIE



EN13236

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
115	22,23	2,4	8	32	13,0	13300	740115	3661589076403
125	22,23	2,4	9	32	13,0	12250	740125	3661589076410
230	22,23	2,6	15	40	13,0	6650	740230	3661589076427
300	20	3,0	20	40	13,0	6400	740301	3661589076434
300	25,4/22,23	3,0	20	40	13,0	6400	740305	3661589076441
350	20	3,2	24	40	13,0	5500	740351	3661589076458
350	25,4	3,2	24	40	13,0	5500	740355	3661589076465
400	25,4	3,5	28	40	13,0	4800	740405	3661589076472
450	25,4	3,5	30	40	13,0	4250	740455	3661589076489

EXPERT +



DIA.00815
DIAMANTSCHIJF, GEWAPEND BETON
STIL EN COMFORTABEL

- Schijf met turbosegmenten, lasergelast.
- Stille slijpschijf type sandwich.
- Minder lawaai en trillingen
- Veel gebruiksgemak en beperkte geluidsoverlast.
- Zeer snelle zaagsnede en lange levensduur.



GEWAPEND BETON, BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANIE



EN13236

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
230	22,23	2,6	15	38	15,0	6650	815230	3661589039040



DIA.XL00710
DIAMANTSCHIJF BETON, GEWAPEND BETON
SNEL XLOCK-SYSTEEM

- X-LOCK-systeem voor snel en eenvoudig wisselen zonder sleutel.
- Schijf met lasergelaste segmenten.
- Goede zaagsnede en lange levensduur.

XLOCK



GEWAPEND BETON, BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANiet

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
115	XLOCK	2,4	9	35	10,0	13300	XL710115	3661589101297
125	XLOCK	2,4	10	35	10,0	12250	XL710125	3661589101303



EN13236



DIA.00055
DIAMANTSCHIJF GEWAPEND BETON, STAAL
NAUWKEURIGHEID

- Schijf met lasergelaste segmenten.
- Geventileerde slijpschijf met gaten voor een betere afkoeling.
- Slijpschijf met versterkte flens.
- Meer nauwkeurige zaagsnede zonder trillen.



GEWAPEND BETON, BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANiet, STAAL

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
115	22,23	2,0	8	31	10,0	13300	55115	3510780551151
125	22,23	2,0	9	31	10,0	12250	55125	3510780551250
230	22,23	2,5	16	38	10,0	6650	55230	3510780552301



EN13236

CLASSIC



DIA.00770

**DIAMANTSCHIJF BETON, GEWAPEND BETON
SNEL EN EFFICIENT**

- Schijf met gesinterde turbosegmenten.
- Geventileerde slijpschijf met gaten voor een betere afkoeling.
- Snelle zaagsnede.
- Uitstekende prijs-kwaliteit verhouding.



**GEWAPEND BETON, BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN,
NATUURSTEEN, GRANiet**

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
115	22,23	2,0	9	32	12,0	13300	770115	3661589004628
125	22,23	2,0	10	32	12,0	12250	770125	3661589004635
230	22,23	2,6	18	34	12,0	6650	770230	3661589004666
300	20	3,0	22	40	12,0	6400	770301	3661589084538
300	25,4/22,23	3,0	22	40	12,0	6400	770305	3661589084545
350	20	3,2	24	40	12,0	5500	770351	3661589084552
350	25,4	3,2	24	40	12,0	5500	770355	3661589084569

EN13236

CLASSIC



DIA.00077

**DIAMANTBLAD METSELWERK
IDEAAL VOOR METSELWERK**

- Schijf met gesinterde turbosegmenten.
- Geventileerde slijpschijf met gaten voor een betere afkoeling.
- Uitstekende prijs-kwaliteit verhouding.



BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
115	22,23	2,4	9	32	10,0	13300	771154	3510780116060
125	22,23	2,0	9	31	10,0	12250	771254	3510780116077
230	22,23	2,8	18	33	10,0	6650	772304	3510780116084

EN13236



DIA.00780
DIAMANTSCHIJF VOOR GROEVEN IN BETON
SPECIAAL MUURFREES

- Schijf met lasergelaste segmenten.
- Snelle uitvoering van het werk.
- Goede zaagsnede en lange levensduur.



EN13236

BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø
125	22,23	2,2	10	32	12,0	12250	780125	3661589004840
140	22,23	2,4	11	42	12,0	10930	780140	3661589004857
150	22,23	2,4	12	42	12,0	10200	780150	3661589004864



DIA.01250
DIAMANTSCHIJF VOOR MORTELVOEGEN
SPECIAAL VOOR HARDE EN ZACHTE VOEGEN

- Schijf met afwisselende lasergelaste segmenten.
- Snelle en efficiënte verwijdering van specie en cementvoegen.
- Bescherming van de slijpschijf carbide uiteinden.
- Betere verwijdering van materiaal.



EN13236

BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, SPECIE CEMENT

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø
125	22,23	6,5	10	32	7,0	12250	1250125	3661589004826

CLASSIC

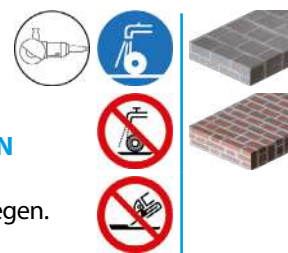


DIA.00012

DIAMANT DOORSLIIPSCHIJF VOOR MORTEL

IDEAAL VOOR HET VERWIJDEREN VAN OUDE VOEGEN

- Schijf met gesinterde segmenten.
- Snelle en efficiënte verwijdering van specie en cementvoegen.
- Verkrijgbaar in twee verschillende diktes.



BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, SPECIE CEMENT

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø
115	22,23	6,0	8	38	7,0	13300	1260115	3661589077868
115	22,23	8,0	8	38	7,0	13300	1280115	3661589077875
125	22,23	6,0	9	37	7,0	12250	1260125	3661589077899
125	22,23	8,0	9	37	7,0	12250	1280125	3661589077905

EN13236

CLASSIC



DIA.00022

HARDMETALEN FREES MORTEL

IDEAAL VOOR SMALLE VOEGEN

- Bekleed met wolframcarbide.
- Snelle en efficiënte verwijdering van specie en cementvoegen.
- Altijd een gat boren voor gebruik.



BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, SPECIE CEMENT

Ø	Ø	Ø	REF	Ø
6	50	M14	22.006	3661589077912
8	50	M14	22.008	3661589077929
10	50	M14	22.010	3661589077936



EXPERT 



DIA.02500
BETONNEN DIAMANTPLAAT
INTENSIEF GEBRUIK

- Plateau in pijlvorm met extreem harde segmenten.
- Grote werksnelheid.
- Sterke concentratie van diamantkorrels.
- Geschikt voor moeilijk schuurbare oppervlakken.
- Optimale ventilatie en stofafvoer.



BETON, GRANIEET, NATUURSTEEN

						REF	
125	22,23	7,0	8	5,0	12250	2500125	3661589072023



EN13236

EXPERT 










DIA.01500
DIAMANTPLAAT BETON
LICHT EN SNEL

- Plateau met gesoldeerde "komma" segmenten.
- Licht en comfortabel in gebruik.
- Ultrasnel en gelijkmatig vlakslippen.
- Optimale ventilatie en stofafvoer.



BETON, GRANIEET, NATUURSTEEN

						REF		
125	22,23	7,5	8	18/30	6,5	12250	1500125	3661589005090
180	22,23	7,5	12	17/34	6,5	8500	1500178	3661589005113



EN13236

EXPERT



DIA.01100
DIAMANTPLAAT BETON
GOED RENDEMENT EN LANGE LEVENSDUUR

- Plateau met dubbele rij segmenten.
- Zeer duurzaam en sterk.
- Werkt snel en regelmatig.
- Gatenvoor stofafvoer.

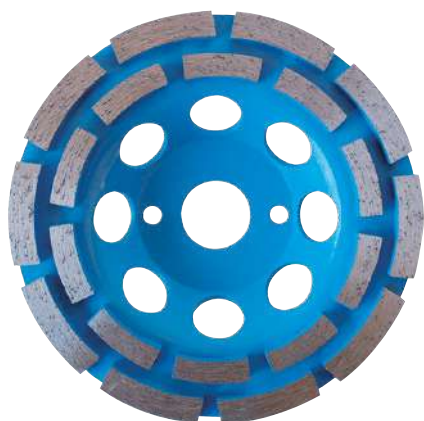


EN13236

BETON, GRANIET, NATUURSTEEN

Ø	W	H	R	Segmenten	Segmenten	Segmenten	REF	Barcode
100	22,23	7,0	8	30/20	5,0	15300	1100100	3661589005052
125	22,23	7,0	10	30/24	5,0	12250	1100125	3661589005069
180	22,23	7,0	12	35/28	5,0	8500	1100178	3661589005076

CLASSIC



DIA.00097
DIAMANTPLATEAU BETON
GOED RENDEMENT

- Plateau met dubbele rij segmenten.
- Goede werksnelheid en lange levensduur.
- Gatenvoor stofafvoer.
- Uitstekende prijs-kwaliteit verhouding.



BETON, GRANIET, NATUURSTEEN

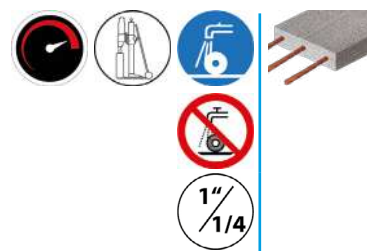
Ø	W	H	R	Segmenten	Segmenten	Segmenten	REF	Barcode
100	22,23	7,0	8	30/22	5,0	15300	971	3510780100014
115	22,23	7,0	9	30/22	5,0	13300	972	3510780100021
125	22,23	7,0	10	31/24	5,0	12250	974	3510780125024
180	22,23	7,0	12	40/30	5,0	8500	976	3510780180023

EN13236



DIA.05200
RING VAN DIAMANTGEWAPEND BETON
INTENSIEF GEBRUIK

- Boorkroon met turbosegmenten, lasergelast.
- Koppeling 1" 1/4 vrouwelijk.
- Uitmuntende doorboring en lange levensduur.



BETON, GEWAPEND BETON

							REF	
32	410	3,5	3	16	10,0	5200032	3661589039583	
42	410	3,5	4	20	10,0	5200042	3661589039590	
52	410	3,5	5	24	10,0	5200052	3661589005403	
56	410	3,5	5	24	10,0	5200056	3661589005410	
62	410	3,5	6	24	10,0	5200062	3661589048844	
66	410	3,5	6	24	10,0	5200066	3661589046628	
68	410	3,5	6	24	10,0	5200068	3661589005434	
70	410	3,5	6	24	10,0	5200072	3661589048851	
82	410	3,5	8	24	10,0	5200082	3661589005458	
92	410	3,5	8	24	10,0	5200092	3661589031099	
102	410	4,0	9	24	10,0	5200102	3661589005472	
108	410	4,0	9	24	10,0	5200108	3661589031105	
112	410	4,0	10	24	10,0	5200112	3661589005496	
122	410	4,0	11	24	10,0	5200122	3661589005502	
127	410	4,0	11	24	10,0	5200127	3661589031112	
132	410	4,0	11	24	10,0	5200132	3661589005519	
152	410	4,0	12	24	10,0	5200152	3661589005526	
162	410	4,0	13	24	10,0	5200162	3661589005540	
167	410	4,0	13	24	10,0	5200167	3661589031129	
182	410	4,8	14	24	10,0	5200182	3661589031136	
202	410	4,8	15	24	10,0	5200200	3661589005571	
250	410	4,8	18	24	10,0	5200250	3661589005595	

EXPERT



DIA.06100.5 ADAPTERS



	REF	
1/2" Mannelijk gas / 1"1/4 mannelijk	610052	3661589000569
1/2" Vrouwelijk gas / 1"1/4 vrouwelijk	610054	3661589000552

EXPERT



DIA.06100.7 ADAPTERS



	REF	
Type DBBI 1"1/4 mannelijk / 1/2" vrouwelijk	610070	3661589000545
Type DBBU 1"1/4 mannelijk / 1/2" vrouwelijk	610071	3661589031143

EXPERT



DIA.06300 VERLENGING VOOR KROON

		REF	
1"1/4 mannelijk / vrouwelijk	300	630083	3661589000620
1"1/4 mannelijk / vrouwelijk	400	630084	3661589000637
1"1/4 mannelijk / vrouwelijk	500	630085	3661589000644

EXPERT



DIA.06400 VERLENGING VOOR KROON

		REF	
Verbinding 1/2" Mannelijk gas / vrouwelijk	400	640094	3661589006080

EXPERT



DIA.05100 ANTI-BLOKKEERING VOOR KROON

			REF	
40	32	2,0	5100432	3661589025579

EXPERT



DIA.05100.2 REDUCTIERINGEN

		REF	
25,4/20	2,2	5100420	3661589005151
25,4/22,23	2,2	5100422	3661589005168
22,23/20	2,2	5100220	3661589005175

EXPERT



DIA.05100.9 REDUCTIERINGEN

		REF	
25,4/20	9,0	5100429	3661589005182



EXPERT

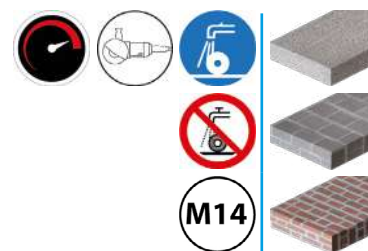


DIA.00561

DIAMANTBOOR M14 BETON

SNEL EN CONFORTABEL OP SLIJMACHINE

- Boorkroon met turbosegmenten, lasergelast.
- Gemakkelijk, snel en moeiteloos boren.
- Zijbescherming gediamanteerd.
- Beperkt de kans op blokkeren.
- Krachtige prestaties.



BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN

Ø	LU				REF	
35	80	M14	4	10,0	5614035	3661589092120
50	80	M14	4	10,0	5614050	3661589092137
68	80	M14	4	10,0	5614068	3661589092144
82	80	M14	4	10,0	5614082	3661589092151

CLASSIC



DIA.VAL52

**SET VAN 5 DIAMANT GATZAGEN
BOUWMATERIALEN**

IDEAAL VOOR BOUWMATERIALEN

- Boorkronen met turbosegmenten, lasergelast.
- Snel en zuiver boren.
- Alleen te gebruiken als roterende boor.



- Composition: 1 platte sleutel van 24 mm voor het demonteren van boorkronen.
- 1 verlengstuk 100 mm - Zeshoekig.

- 1 verlengstuk 240 mm - Zeshoekig.
- 1 verlengstuk 100 mm - SDS plus
- 1 verlengstuk 240 mm - SDS plus
- 1 centreeerboor 10 x 220 mm.

BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, CELLENBETON

Ø	LU	REF	
32 / 52 / 68 / 82 / 102	170	VAL5200.05	3661589039033

CLASSIC



DIA.00052
DIAMANTSLIJPRING BOUWMATERIALEN
IDEAAL VOOR BOUWMATERIALEN

- Boorkroon met turbosegmenten, lasergelast.
- Snel en zuiver boren.
- Alleen te gebruiken als roterende boor.



BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, CELLENBETON

						REF	
32	170	M16	3,5	16	10,0	5216032	3661589039538
52	170	M16	3,5	20	10,0	5216052	3661589039545
68	170	M16	3,5	24	10,0	5216068	3661589039552
82	170	M16	3,5	24	10,0	5216082	3661589039569
102	170	M16	3,5	24	10,0	5216102	3661589039576
127	170	M16	3,5	24	10,0	5216127	3661589062840

CLASSIC

DIA.00520
ADAPTERKIT VOOR SDS+ BOORMACHINE



	REF	
100	520010	3661589062857
240	520011	3661589066220

CLASSIC

DIA.00521
CENTREERBOOR 10X220MM



	REF	
220	520001	3661589039484



DIA.00995
DIAMANTSCHIJF PORSELEIN STEENGOED
GOED RENDEMENT EN LANGE LEVENSDUUR

- Schijf met doorlopende gegroefde rand, extra dun.
- Zeer goede prestaties in de hardste tegels.
- Versterkte flens voor een nauwkeurige zaagsnede zonder trillen.
- Zeer snelle zaagsnede en lange levensduur.
- Uitstekende afwerking.



EN13236

TEGELS, STEENGOED, NATUURSTEEN, GRANIET, MARMER

					REF	
115	22,23	1,4	11,0	13300	995115	3661589099457
125	22,23	1,4	11,0	12250	995125	3661589099464



DIA.00980
DIAMANTSCHIJF PORSELEIN STEENGOED
SNELHEID EN NAUWKEURIGHEID

- Schijf met doorlopend kruispatroon, extra dun.
- Versterkte flens voor een nauwkeurige zaagsnede zonder trillen.
- Snelle zaagsnede en lange levensduur.
- Schone zaagsnede zonder splinters.



TEGELS, STEENGOED, NATUURSTEEN, GRANIET, MARMER

					REF	
115	22,23	1,4	10,0	13300	980115	3661589056757
125	22,23	1,4	10,0	12250	980125	3661589056764
230	22,23	1,6	10,0	6650	980230	3661589078162

EN13236

EXPERT



DIA.00910
DIAMANTSCHIJVEN, PORCELLANATO
GOEDE PRESTATIES EN SNELHEID

- Schijf met doorlopende gegroefde rand, extra dun.
- Hoog rendement en lange levensduur.
- Zuivere en snelle zaagsnede.



TEGELS, STEENGOED, NATUURSTEEN, GRANIET, MARMER



EN13236

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
115	22,23	1,4	7,0	13300	910115	3661589004949
125	22,23	1,4	7,0	12250	910125	3661589004956
160	20	1,4	7,0	9550	910160	3661589107893
180	30/25,4/22,23	1,4	7,0	8500	910180	3661589004420
200	30/25,4/22,23	1,6	7,0	7650	910200	3661589004437
230	30/25,4/22,23	1,6	7,0	6650	910230	3661589004444
250	30/25,4	1,6	7,0	6100	910250	3661589004451
300	30/25,4	2,0	7,0	6400	910300	3661589004468
350	30/25,4	2,0	7,0	5500	910350	3661589004475

EXPERT



DIA.XL00910
DIAMANTSCHIJF VOOR PORCELLANATO
SNEL XLOCK-SYSTEEM

- X-LOCK-systeem voor snel en eenvoudig wisselen zonder sleutel.
- Schijf met doorlopende gegroefde rand, extra dun.
- Versterkte flens voor een nauwkeurige zaagsnede zonder trillen.
- Hoog rendement en lange levensduur.



TEGELS, STEENGOED, NATUURSTEEN, GRANIET, MARMER



EN13236

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
115	XLOCK	1,4	7,0	13300	XL910115	3661589101426
125	XLOCK	1,4	7,0	12250	XL910125	3661589101440



CLASSIC



EN13236

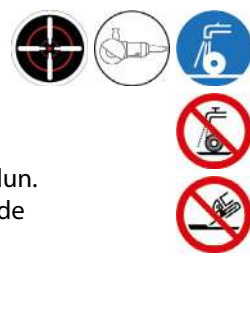


DIA.00930

DIAMANTSCHIJF, PORCELLANATO

GOED RENDEMENT EN NAUWKEURIG

- Schijf met doorlopende gegroefde rand, extra dun.
- Versterkte flens voor een nauwkeurige zaagsnede zonder trillen.
- Goede snijkwaliteit en afwerking.
- Uitstekende prijs-kwaliteit verhouding.



TEGELS, STEENGOED, NATUURSTEEN, GRANIET, MARMER

					REF	
115	22,23	1,4	8,0	13300	930115	3661589029867
125	22,23	1,4	8,0	12250	930125	3661589029874
230	22,23	1,8	8,0	6650	930230	3661589029881

EXPERT



EN13236



DIA.00960

DIAMANTSCHIJF TEGELS

GOED RENDEMENT EN LANGE LEVENSDUUR

- Schijf met gesegmenteerde gladde rand.
- Hoog rendement en zeer lange levensduur.
- Afwerking van hoge kwaliteit.
- Sterke concentratie van diamantkorrels.
- Bij voorkeur nat zagen.



AARDEWERK, TEGELS, MARMER

					REF	
115	22,23	1,6	7,0	13300	960115	3661589036483
125	22,23	1,6	7,0	12250	960125	3661589036490
180	30/25,4/22,23	1,8	10,0	8500	960180	3661589039316
200	30/25,4/22,23	1,8	10,0	7650	960200	3661589039347
230	30/25,4/22,23	1,8	10,0	6650	960230	3661589039354
250	30/25,4	1,8	10,0	6100	960250	3661589039361

EXPERT



DIA.00920
DIAMANTSCHIJF TEGEL
AFWERKING ZONDER SPLINTERS

- Schijf met doorlopende gladde rand.
- Geventileerde slijpschijf met gaten voor een betere afkoeling.
- Goede snijkwaliteit en afwerking.



EN13236

AARDEWERK, TEGELS

						REF	
115	22,23	1,4	7,0	13300	920115	3661589004963	
125	22,23	1,4	7,0	12250	920125	3661589004970	
180	30/25,4/22,23	1,6	7,0	8500	920180	3661589004994	
200	30/25,4/22,23	1,8	7,0	7650	920200	3661589005007	
230	22,23	1,8	7,0	6650	920230	3661589005014	
300	30/25,4	2,2	7,0	6400	920300	3661589005038	
350	30/25,4	2,2	7,0	5500	920350	3661589005045	

CLASSIC



DIA.00090
DIAMANTSCHIJF VOOR TEGELS
ZUIVERE EN NAUWKEURIGE SNEDE

- Schijf met doorlopende gladde rand.
- Goede snijkwaliteit en afwerking.
- Uitstekende prijs-kwaliteit verhouding.



AARDEWERK, TEGELS

						REF	
115	22,23	1,9	5,0	13300	901154	3510780116152	
125	22,23	1,9	5,0	12250	901254	3510780116169	
180	30/25,4/22,23	2,4	5,0	8500	901804	3510780116237	
230	22,23	2,5	5,0	6650	902304	3510780116176	

EN13236



EXPERT



DIA.00950
DIAMANTSCHIJF METAAL
DUURZAAM EN EFFICIËNT

- Vacuum brazed-technologie.
- Langere levensduur vergeleken met standaard schuurmateriaal.
- Ultradun voor nauwkeurige en zuivere zaagsnedes.
- Minder vonken, restfragmenten en geurtjes.



EN13236

STAAL, ROESTVRIJ STAAL, GIETIJZER, PLASTIC MATERIALEN, PVC

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
115	22,23	1,8	2,0	13300	950115	3661589053916
125	22,23	1,8	2,0	12250	950125	3661589053909
230	22,23	2,4	2,0	6650	950230	3661589053923
300	20	3,0	2,0	6400	950301	3661589099303
300	25,4/22,23	3,0	2,0	6400	950305	3661589099310
350	20	3,2	2,0	5500	950351	3661589099327
350	25,4	3,2	2,0	5500	950355	3661589099334



EXPERT



DIA.00970
DIAMANTSCHIJF SNIJDEN EN SCHUREN METAAL
SNIJDEN, SCHUREN, AFBRAMEN

- Vacuum brazed-technologie.
- Langere levensduur vergeleken met standaard schuurmateriaal.
- Omkeerbare schijf voor een tweemaal langere levensduur.
- Minder vonken, restfragmenten en geurtjes.



STAAL, ROESTVRIJ STAAL, GIETIJZER, PLASTIC MATERIALEN, PVC

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
115	M14	2,5	30,0	13300	970115	3661589071965
125	M14	2,7	30,0	12250	970125	3661589071989
230	M14	3,0	60,0	6650	970230	3661589072016



EN13236

CLASSIC



DIA.00955

DIAMANTSCHIJF METAAL

MEERDERE TOEPASSINGEN EN DUURZAAM

- Doorlopende, via elektrolyse gediamanteerde rand.
- Optimale levensduur vergeleken met standaard schuurmateriaal.
- Ultradun voor nauwkeurige en zuivere zaagsnedes.
- Minder vonken, restfragmenten en geurtjes.
- Verschillende zaagsnedes: metaalplaten, profielen, buizen en massief materiaal.



STAAL, GIETIJZER, PLASTIC MATERIALEN, PVC

EN13236

					REF	
115	22,23	1,4	2,0	13300	955115	3661589107909
125	22,23	1,4	2,0	12250	955125	3661589107916

DIVERSE MATERIALEN

DIAMANT GEREEDSCHAP



DIA.00900

**DIAMANTDOORSLIJSCHIJVEN, MULTI-MATERIAAL
STERK EN POLYVALENT**

- Segmentschijf met wolframcarbide.
- Ideaal voor tuinarchitecten, afbraakwerken.
- Zeer sterk en agressief.
- Omkeerbaar, de schijf kan in de twee draairichtingen worden gebruikt.
- Goede resultaten bij uiteenlopend materiaal.



EN13236

HOUT, PELLETHOUT, HOUT MET SPIJKERS, MULTIPLEX, SPAANPLAAT, PVC

						REF	
230	22,23	5,0	15	10,0	6650	900230	3661589099341
300	20	5,0	25	10,0	6400	900301	3661589099358
350	20	5,0	30	10,0	5500	900351	3661589099365
350	25,4	5,0	30	10,0	5500	900355	3661589099372

CLASSIC



DIA.00095
DIAMANTSCHIJF MULTIMATERIALEN
SNEL, KRACHTIG EN EFFICIENT

- Vacuum brazed-technologie.
- Zeer goed bestand tegen hoge temperaturen tijdens het snijden.
- Vermindert de vorming van vonken.
- Veelzijdig gebruik voor het snijden van alle soorten materiaal.



BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, HOUT, STAAL, NATUURSTEEN, DAKPANNEN, TEGELS, PLASTIC MATERIALEN, PVC

							REF	
125	22,23	2,6	9	38	9,0	12250	951254	3661589088451

EN13236

CLASSIC



DIA.01800
MULTIMATERIAAL CARBIDEPLAAT
TALRIJKE TOEPASSINGEN

- Coating van wolframcarbide.
- Goede werksnelheid en lange levensduur.
- Gewelfde slijpschijf.
- Gat en voor stofafvoer.
- Goede resultaten bij uiteenlopend materiaal.



BETON, HOUT, VERF, LAK, LIJM, GIPS, PLASTIC MATERIALEN, PVC

			REF	
115	22,23	13300	1800115	3661589049131
125	22,23	12250	1800125	3661589071774
180	22,23	8500	1800180	3661589071781

EN13236

DIVERSE MATERIALEN

DIAMANT GEREEDSCHAP



EXPERT 



DIA.01750
POLYKRISTALLIJNE DIAMANTPLAAT
GOED RENDEMENT EN LANGE LEVENSDUUR

- Gesoldeerde segmenten van polykristallijn diamant.
- Snelle verwijdering van lijm, lak, verf en hars.
- Zeer sterk en agressief.
- Optimale ventilatie en stofafvoer.
- Niet gebruiken bij (mogelijke) aanwezigheid van schroeven, spijkers, pluggen, enz.



LIJM, VERF, LAK, HARSEN, EPOXY COATING



125



22,23



6



4,0



12250

REF

1750125



3661589099433



EN13236

EXPERT 



DIA.01400
DIAMANT PLAAT EPOXY
LICHT EN STIL

- Vacuum brazed-technologie.
- Stille slijpschijf type sandwich.
- Licht en comfortabel in gebruik.
- Verwijderen van lak, lijm, verf, thermoplastisch materiaal en epoxyhars van beton of hout.
- Gat en voor stofafvoer.



LIJM, VERF, LAK, HARSEN, EPOXY COATING



125



22,23



12250

REF

1400125



3661589049919



EN13236

EXPERT



DIA.00730

**DIAMANTSCHIJF GRANIET, NATUURSTEEN
SNELHEID EN REGELMAAT**

- Schijf met turbosegmenten, lasergelast.
- Korte segmenten voor gemakkelijk werken en een betere doordringing.
- Zeer snelle zaagsnede en lange levensduur.
- Sterke concentratie van diamantkorrels.



EN13236

BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANIET

							REF	
115	22,23	2,3	8	32	12,0	13300	730115	3661589077745
125	22,23	2,3	9	32	12,0	12250	730125	3661589077752
230	22,23	2,6	28	20	12,0	6650	730230	3661589077769
300	20	3,0	36	20	12,0	6400	730301	3661589077776
300	25,4/22,23	3,0	36	20	12,0	6400	730305	3661589077783
350	20	3,2	42	20	12,0	5500	730351	3661589077790
350	25,4	3,2	42	20	12,0	5500	730355	3661589077806
400	25,4	3,5	48	20	12,0	4800	730405	3661589077813



DIA.00630
DIAMANTSCHIJF GRANIET, KWARTS
SPECIAAL KWARTS

- Schijf met turbosegmenten, lasergelast.
- Voor slijpmachine en invalzaag.
- Ideaal voor het snijden van werkbladen.



EN13236

BETON, GRANIET, NATUURSTEEN, KWARTS

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
125	22,23	2,6	9	32	12,0	12250	630125	3661589084804
160	20	2,6	12	32	12,0	9550	630160	3661589084811



DIA.00635
DIAMANTSCHIJF CONCAAF GRANIET, BETON
SPECIALE GEBOGEN ZAAGSNEDEN

- Schijf met doorlopende gegroefde rand.
- Beschermingssegmenten.
- Speciaal aangepast voor gebogen zaagsneden.
- Ideaal voor decoratieve creaties op een terras.
- Werkcomfort en geen risico op beschadiging van de schijf.



BETON, NATUURSTEEN, GRANIET



Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
125	22,23	2,8	9,0	12250	635125	3661589099389
180	22,23	3,0	9,0	8500	635180	3661589099396

EN13236

EXPERT



DIA.00850
DIAMANTSCHIJF VOOR HET DOORSLIJPEN
EN SCHUREN VAN NATUURSTEEN
SPECIAAL DAKPANNEN

- Geventileerde turboschijf met doorlopende rand.
- Nauwkeurig en multifunctioneel.
- Lange levensduur en zeer goede prestaties op schuren.
- Gemonteerd op flens Alu M14 of Al.23,23



BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANIEET, MARMER, DAKPANNEN, TEGELS, PLASTIC MATERIALEN, PVC

					REF	
115	M14	2,0	3,0	13300	850115	3661589004482
125	M14	2,5	3,0	12250	850125	3661589004499
230	M14	2,8	3,0	6650	850230	3661589004505



EN13236

EXPERT



DIA.00895
DIAMANTSCHIJF VOOR TEGELS, STEEN
GOEDE PRESTATIES EN SNELHEID

- Geventileerde turboschijf met gesegmenteerde doorlopende rand.
- Zuivere, schone en nauwkeurige zaagsnede.
- Zeer snelle zaagsnede en lange levensduur.
- Sterke concentratie van diamantkorrels.



DAKPANNEN, DAKPANNEN "SAINTE FOY", BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANIEET

					REF	
115	22,23	2,2	9,0	13300	895115	3661589099402
125	22,23	2,2	9,0	12250	895125	3661589099419
230	22,23	2,8	9,0	6650	895230	3661589099426



EN13236



EXPERT



DIA.00890
DIAMANTSCHIJVEN, TEGEL, STEEN
SPECIAAL DAKPANNEN

- Geventileerde turboschijf met doorlopende rand.
- Nauwkeurig en multifunctioneel.
- Lange levensduur en zeer goede prestaties op schurende materialen.
- Gemonteerd op flens Alu M14 of Al.22,23.



Ø125 ⊕ M14
 Ø230 ⊕ M14



EN13236

BETON, GRANIEET, NATUURSTEEN, KWARTS

Ø	Flens	W	H	L	REF	Barcode
115	22,23	2,0	9,0	13300	890115	3661589004871
125	22,23	2,0	9,0	12250	890125	3661589004888
125	M14	2,0	9,0	12250	890126	3661589031150
230	22,23	2,6	9,0	6650	890230	3661589004895
230	M14	2,6	9,0	6650	890236	3661589031167
300	25,4/22,23/20	3,2	9,0	6400	890300	3661589004901

CLASSIC



DIA.00088
DIAMANTBLAD TEGEL, BAKSTEEN
GOEDE AFWERKING

- Schijf met doorlopende gegroefde rand.
- Ideaal voor breekbare bouwmaterialen.
- Zuivere, schone en snelle zaagsnede.
- Uitstekende prijs-kwaliteit verhouding.



EN13236

BETON, NATUURSTEEN, GRANIEET

Ø	Flens	W	H	L	REF	Barcode
115	22,23	2,4	7,0	13300	881154	3510780116091
125	22,23	2,4	7,0	12250	881254	3510780116220
230	22,23	2,8	7,0	6650	882304	3510780116114



info@leman-sa.com

KEUZEGIDS

P. 38



TECHNISCHE INFORMATIE

P. 40



METAAL

P. 41



DIVERSE MATERIALEN

P. 51



STENEN/DAKPANNEN

P. 52



GIPS EN ZACHT MATERIAAL

P. 53

EXPERT  One for specialist, highly technical applications.

CLASSIC  One for everyday, multi-use applications.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

- Optimaal gebruik
- Geschikt gebruik
- Mogelijk gebruik

Gamma	Pagina	Kwaliteit	Toepassingen	Ø (mm)	Roestvrij staal	Staal	Aluminium, Non-ferrometalen
DAT.00195	41	EXPERT +	Doorslijpen	115 - 125	•••	•••	
DAT.00185	41	EXPERT +	Doorslijpen	115 - 230	•••	•••	
DAT.00179	42	EXPERT	Doorslijpen	125	•••	••	
DAT.01701	42	EXPERT	Doorslijpen	115 - 230	•••	••	
DAT.00125	43	CLASSIC	Doorslijpen	115 - 230	•••	••	
DAT.00170	44	EXPERT	Doorslijpen	125 - 230	•••	••	
DAT.00129	44	CLASSIC	Doorslijpen / Afbramen	125	•••	••	
DAT.00120	45	EXPERT	Afbramen	125 - 230	•••	••	
DAT.01108	47	EXPERT	Doorslijpen	76		•••	
DAT.01601	46	EXPERT	Doorslijpen	115 - 230		•••	
DAT.00121	46	CLASSIC	Doorslijpen	115 - 230		•••	
DAT.00160	48	EXPERT	Doorslijpen	125 - 350		•••	
DAT.00123	49	CLASSIC	Doorslijpen	115 - 350		•••	
DAT.01606	49	EXPERT	Afbramen	115 - 230		•••	
DAT.00126	50	CLASSIC	Afbramen	115 - 230		•••	
DAT.01104	47	EXPERT	Doorslijpen	300 - 350		•••	
DAT.00169	45	EXPERT	Doorslijpen	125			•••
DAT.00124	51	CLASSIC	Doorslijpen	125	••	••	••
DAT.012311	52	EXPERT	Doorslijpen	300			
DAT.012310	52	CLASSIC	Doorslijpen	115 - 230			
DAT.00017	53	CLASSIC	Doorslijpen	76 - 125			
DIY.LSC.SPEED	53	CLASSIC	Doorslijpen	115 - 125			

De geldende regelgeving schrijft voor dat de schijven moeten voldoen aan de normen en moeten worden gemerkt.

Onze producten voldoen aan de geldende normen en zijn onderworpen aan vrijwillige certificering om hun technische kenmerken en de veiligheid van de gebruikers te garanderen.

Europese norm EN 13236

EN12413

Frans decreet



N°2003-158 Raffarin-decreet



- 1 Merk
- 2 Afmetingen in mm
- 3 Maximale gebruikssnelheid m/s
- 4 Maximaal toegestane rotatiesnelheid tr/min
- 5 Soort gebruik
- 6 Conformiteitsverklaring
- 7 Gebruiksbeperkingen
- 8 Traceerbaarheidscode / Uiterste gebruiksdatum
- 9 Veiligheidspictogrammen
- 10 Specificatie
- 11 Typenr. ISO /vorm

GEBRUIKSTIPS

- Draag persoonlijke beschermingsmiddelen (bril, masker, handschoenen, koptelefoon).
- Controleer alle producten vóór gebruik om eventuele schade of defecten op te sporen.
- Gebruik altijd een beschermkap.
- Verzekert u ervan dat het asgat van de schijf dezelfde diameter heeft als dat van de spindel van de machine.
- Monteer de schijf altijd in de draairichting die wordt aangegeven door de op de schijf gegraveerde pijl.
- De schijf altijd een paar seconden leeg laten draaien vóór gebruik.
- Tijdens het zagen niet forceren; het gewicht van de machine volstaat.
- Zich ervan verzekeren dat het onderdeel dat bewerkt wordt goed gepositioneerd is en ondersteund wordt.
- Ervoor zorgen dat de schijf niet warm wordt en deze regelmatig even stilzetten zodat hij kan afkoelen.
- Altijd in een rechte lijn zagen; nooit een gebogen zaagsnede maken, behalve wanneer u een speciale schijf gebruikt.
- Nooit schuren met een schijf die daar niet voor bedoeld is.
- Het is belangrijk om de juiste schijf voor de juiste werkzaamheden te gebruiken en de maximale toegestane snelheid in acht te nemen.

METAAL

DOORSLIIPSCHIJVEN

EXPERT 



Z



EN12413










DAT.00195

FIJNE DOORSLIIPSCHIJVEN VERZONKEN MIDDELPUNT ZIRKONIUM ROESTVRIJ STAAL INDUSTRIE

- Bestemd voor de industrie voor intensieve werkzaamheden.
- Schuurmiddel zirkonium met zeer goede prestaties.
- Anti-vochtigheidstechnologie voor het behoud van de prestaties en een langere levensduur.
- Ideaal voor nauwkeurige, snelle en braamvrije zaagsnedes in dunne metaalplaten en profielen.
- Gebogen centrum voor meer rigiditeit, stabiliteit en veiligheid.



STAAL, ROESTVRIJ STAAL

							REF		
115	22,23	1,0	13300	80	F42		1952110	25	3661589101891
115	22,23	1,0	13300	80	F42		1952120	25	3661589101907

EXPERT 



A



EN12413










DAT.00185

FIJNE DOORSLIIPSCHIJVEN ROESTVRIJSTAAL INDUSTRIE

- Bestemd voor de industrie voor intensieve werkzaamheden.
- Schuurmiddel hoogwaardig korund.
- Anti-vochtigheidstechnologie voor het behoud van de prestaties en een langere levensduur.
- Ideaal voor dunne metaalplaten en profielen.
- Snelle zaagsnede.



STAAL, ROESTVRIJ STAAL

							REF		
115	22,23	1,0	13300	80	F41		1851110	25	3661589101853
125	22,23	1,0	12250	80	F41		1851120	25	3661589101860
125	22,23	1,6	12250	80	F41		1851121	25	3661589101877
230	22,23	2,0	6600	80	F41		1851232	25	3661589101884

EXPERT



DAT.00179

DOORSLIIPSCHIJF EXTRA FIJN ROESTVRIJ STAAL

- Ideaal voor nauwkeurige zaagsneden in dunne metaalplaten.
- Superieure levensduur en prestaties.
- Ultradun, voor een zuivere, snelle en nauwkeurige zaagsnede.
- Minder bramen en stof en meer comfort.
- Optimaal voor apparaten met accu.



STAAL, ROESTVRIJ STAAL

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø	Ø
125	22,23	0,75	12250	80	F41	1791120	25	3661589088017

A



EN12413

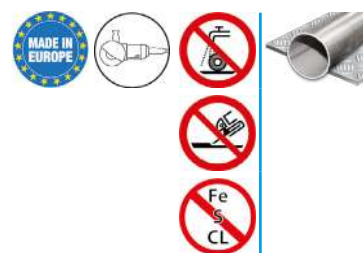
EXPERT



DAT.01701

DOORSLIIPSCHIJF FIJN ROESTVRIJ STAAL

- Ideaal voor dunne metaalplaten en randen.
- Maximale levensduur.
- Eenvoudige en schone zaagsnede.
- Snelle zaagsnede.



STAAL, ROESTVRIJ STAAL

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø	Ø
115	22,23	1,0	13300	80	F41	1701110	25	3661589002280
115	22,23	1,6	13300	80	F41	1701111	25	3661589002211
125	22,23	1,0	12250	80	F41	1701120	25	3661589002297
125	22,23	1,6	12250	80	F41	1701121	25	3661589002228
180	22,23	1,6	8500	80	F41	1701181	25	3661589002235
230	22,23	2,0	6650	80	F41	1701232	25	3661589002242

A



EN12413



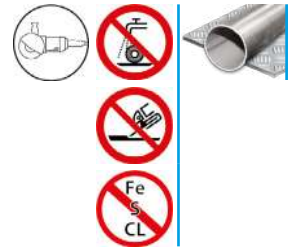
A

EN12413

DAT.00125

DOORSLIIPSCHIJF FIJN ROESTVRIJ STAAL

- Ideaal voor dunne metaalplaten en randen.
- Lange levensduur.
- Snelle zaagsnede.
- Eenvoudige en schone zaagsnede.



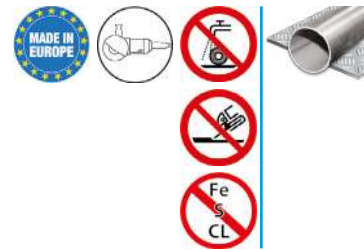
STAAL, ROESTVRIJ STAAL

							REF		
115	22,23	1,0	13300	80	F41		115.10.25	25	3510780115124
115	22,23	1,6	13300	80	F41		115.16.25	25	3510780115162
125	22,23	1,0	12250	80	F41		125.10.25	25	3510780125123
125	22,23	1,6	12250	80	F41		125.16.25	25	3510780125161
230	22,23	2,0	6650	80	F41		230.20.25	25	3510780230186



DAT.00170
DOORSLIIPSCHIJF ROESTVRIJ STAAL

- Doorslijpen van massief materiaal, randen en buizen.
- Maximale levensduur.
- Hoog rendement.
- Hoge zijwaartse stijfheid.



STAAL, ROESTVRIJ STAAL

Ø	•	⇕	↙	⊙	F41	F42	REF	⊞	⊞
125	22,23	2,5	12250	80	F42		1702125	25	3661589002259
230	22,23	2,5	6650	80	F42		1702233	25	3661589002266

A

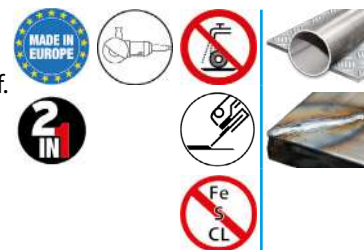


EN12413



DAT.00129
DOORSLIIPSCHIJF 2 IN 1 ROESTVRIJ STAAL

- Snijden en afbramen met een enkele diamantschijf.
- Tijdswinst en bedieningsgemak.
- Snel en voor meerdere toepassingen.
- Comfortabel werken en verzorgde afwerking.
- Optimaal voor apparaten met accu.



STAAL, ROESTVRIJ STAAL

Ø	•	⇕	↙	⊙	F41	F42	REF	⊞	⊞
125	22,23	2,5	12250	80	F27		129.00.25	25	3661589036513

A



EN12413



DAT.00120 AFBRAMEN INOX

- Afbraamslijpschijf met zeer goede prestaties.
- Maximale levensduur.
- Maximale verwijdering.



STAAL, ROESTVRIJ STAAL

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø	Ø
125	22,23	7,0	12250	80	F27	1207125	10	3661589001894
230	22,23	7,0	6650	80	F27	1207230	10	3661589001917

A



EN12413



DAT.00169 DOORSLIIPSCHIJF ALUMINIUM

- Ideaal op alle soorten non-ferrometalen.
- Maximale levensduur.
- Extra dun, snelle en zuivere zaagsnede.
- Geen ophoping van vuil in de omgeving van de zaagsnede.



ALUMINIUM

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø	Ø
125	22,23	1,2	12250	80	F41	1691121	25	3661589064356

A



EN12413

EXPERT



A



EN12413

DAT.01601

DOORSLIIPSCHIJF FIJN METAAL

- Ideaal voor dunne metaalplaten en randen.
- Maximale levensduur.
- Hoog rendement.
- Eenvoudige en snelle zaagsnede.



STAAL

Ø	Ø	↓	↙	⊙	F41	F42	REF	⊞	⊞
115	22,23	1,0	13300	80	F41		1601110	25	3661589023056
115	22,23	1,6	13300	80	F41		1601111	25	3661589023063
125	22,23	1,0	12250	80	F41		1601120	25	3661589023070
125	22,23	1,6	12250	80	F41		1601121	25	3661589023087
230	22,23	2,0	6650	80	F41		1601232	25	3661589023094

CLASSIC



A

EN12413

DAT.00121

DOORSLIIPSCHIJF FIJN METAAL

- Ideaal voor dunne metaalplaten en randen.
- Lange levensduur.
- Snelle zaagsnede.
- Eenvoudige en schone zaagsnede.



STAAL

Ø	Ø	↓	↙	⊙	F41	F42	REF	⊞	⊞
115	22,23	1,0	13300	80	F41		110.00.25	25	3510780110006
125	22,23	1,0	12250	80	F41		120.00.25	25	3510780120005
125	22,23	1,6	12250	80	F41		121.00.25	25	3510780121002
230	22,23	1,8	6650	80	F41		231.00.25	25	3510780231008



EN12413

DAT.01108

DOORSLIIPSCHIJF MINI METAAL

- Ideaal voor moeilijk toegankelijke plaatsen.
- Lange levensduur.
- Nauwkeurige en snelle zaagsnede.



STAAL

							REF		
76	10	1,0	20100	80	F41		1108761	25	3661589001924
76	10	3,2	20100	80	F41		1108763	25	3661589001948



EN12413

DAT.01104

DOORSLIIPSCHIJF RAILS

- Speciaal voor spoorrails.
- Snelle zaagsnede en lange levensduur.
- Hoog rendement.
- Hoge zijwaartse rigiditeit.
- Gebruik alleen op kettingzaag voor rails met blokkeringsstelsel.



STAAL

							REF		
300	20	3,5	5100	80	F41		1104301	10	3661589001658
350	25,4	4,0	5500	100	F41		1104355	10	3661589001689



DAT.00160

DOORSLIIPSCHIJF METAAL

- Doorslijpen van massief materiaal, randen en buizen.
- Maximale levensduur.
- Eenvoudige en moeiteloze zaagsnede.
- Hoge zijwaartse stijfheid.
- 1603355 Bruikbaar op bouwkettingzaag < 3 KW.



STAAL

A



EN12413

Ø	W	H	L	R	Gr	REF	Q	Barcode
115	22,23	2,5	13300	80	F42	1602115	25	3661589001962
125	22,23	2,5	12250	80	F42	1602125	25	3661589001979
125	22,23	2,5	12250	80	F41	1605125	25	3661589002013
230	22,23	2,5	6650	80	F42	1602230	25	3661589001993
230	22,23	2,5	6650	80	F41	1605230	25	3661589002037
300	20	3,8	5100	80	F41	1604301	10	3661589002105
300	25,4	3,8	5100	80	F41	1604305	10	3661589002129
350	25,4	3,0	4400	80	F41	1603355	10	3661589002150
350	20	4,0	5500	100	F41	1604351	10	3661589031181
350	25,4	4,0	5500	100	F41	1604355	10	3661589002136

METAAL

DOORSLIIPSCHIJVEN



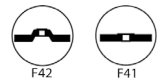
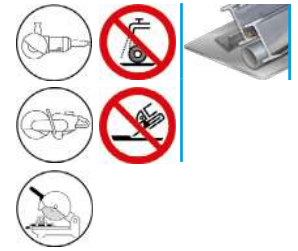
A

EN12413

DAT.00123

DOORSLIIPSCHIJF METAAL

- Doorslijpen van massief materiaal, randen en buizen.
- Lange levensduur.
- Hoge zijwaartse stijfheid.
- 353.28.25 Bruikbaar op bouwkettingzaag < 3 KW.



STAAL

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø	Ø
115	22,23	3,0	13300	80	F42	113.00.25	25	3510780113007
125	22,23	3,0	12250	80	F42	123.00.25	25	3510780123006
180	22,23	3,0	8500	80	F42	173.00.25	25	3510780183000
230	22,23	3,0	6650	80	F42	233.00.25	25	3510780233002
300	20	3,8	5100	80	F41	304.05.25	10	3510780304054
300	22,23	3,8	5100	80	F41	305.05.25	10	3510780305051
300	25,4	3,8	5100	80	F41	303.05.25	10	3510780303057
350	25,4	3,0	4400	80	F41	353.28.25	10	3510780353281
350	25,4	4,0	5500	100	F41	353.05.25	10	3510780353052



A



EN12413

DAT.01606

AFBRAMEN METAAL

- Maximale verwijdering.
- Maximale levensduur.
- Efficiënt, snel en comfortabel.



STAAL

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø	Ø
115	22,23	6,0	13300	80	F27	1606115	10	3661589002051
125	22,23	6,0	12250	80	F27	1606125	10	3661589002068
230	22,23	6,0	6650	80	F27	1606230	10	3661589002082

CLASSIC



DAT.00126

AFBRAMEN METAAL

- Grote verwijderingscapaciteit.
- Lange levensduur.
- Snel en comfortabel.



STAAL

A

EN12413

Ø	W	H	V	R	G	REF	Q	Barcode
115	22,23	6,0	13300	80	F27	116.00.25	10	3510780116008
125	22,23	6,0	12250	80	F27	126.00.25	10	3510780126007
180	22,23	6,0	8500	80	F27	176.00.25	10	3510780186001
230	22,23	6,0	6650	80	F27	236.00.25	10	3510780236003



CARBURE
SILICIUM



EN12413

DAT.00124

DOORSLIIPSCHIJF DIVERSE MATERIALEN

- Snijdt alle soorten materiaal.
- Lange levensduur.
- Snel en voor meerdere toepassingen.
- Tijdwinst en bedieningsgemak.



**STAAL, ROESTVRIJ STAAL, ALUMINIUM, TEGELS, STEEN, BETONBLOK,
MASSEVE BAKSTENEN, PVC**



REF



125

22,23

1,6

12250

80

F41

124.16.25

25

3661589036520

EXPERT



CARBURE
SILICIUM



EN12413

DAT.12311

DOORSLIIPSCHIJVEN BOUWMATERIALEN, STEEN, GIETIJZER

- Siliciumcarbide schuurmateriaal.
- Lange levensduur.
- Moeiteloze zaagsnede.



STEEN, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, GIETIJZER

Ø	h	t	v	r	g	REF	h	Barcode
300	20	3,7	5100	80	F41	304.15.25	10	3510780304153

CLASSIC



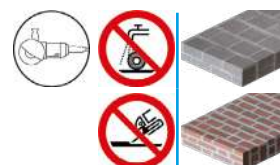
CARBURE
SILICIUM

EN12413

DAT.12310

DOORSLIIPSCHIJF BOUWMATERIALEN, STEEN

- Siliciumcarbide schuurmateriaal.
- Lange levensduur.
- Moeiteloze zaagsnede.



STEEN, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN

Ø	h	t	v	r	g	REF	h	Barcode
115	22,23	3,0	13300	80	F42	113.10.25	25	3510780113106
125	22,23	3,0	12250	80	F42	123.10.25	25	3510780123105
230	22,23	3,0	6650	80	F42	233.10.25	25	3510780233101

DOORSLIIPSCHIJVEN



HM

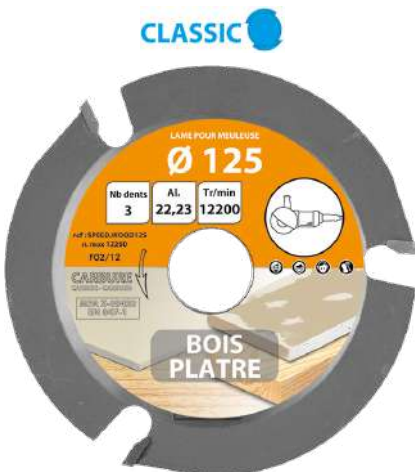
DAT.00017 DOORSLIIPSCHIJF CARBIDE

- Snel en voor meerdere toepassingen.
- Coating van wolframcarbide.
- Eenvoudig en veilig in gebruik.
- Extra fijn, voor zuivere en nauwkeurige zaagsnede.



HOUT, HOUT MET SPIJKERS, GIPS, PVC

							REF		
76	10	1,0	20100	80	F41		1707610	1	3661589092342
115	22,23	1,0	13300	80	F41		1711522	1	3661589092359
125	22,23	1,0	12250	80	F41		1712522	1	3661589092366



HM

EN847-1

DIY.LSC.SPEED CARBIDE BLAD VERSCHILLENDE FUNCTIES

- Versnijdingen, groefvorming in hout en gips.
- On-the-fly aanzet houtsnijwerk.




GIPSPLATEN, HOUT

				REF		
115	22,23	3,8	13200	SPEEDWOOD	1	3510781151152
125	22,23	3,8	12200	SPEED.WOOD125	1	3510781251258



info@leman-sa.com

KEUZEGIDS	P. 56	
 METSELWERK	P. 58	
 TEGELS	P. 61	
 METAAL	P. 66	
 DIVERSE MATERIALEN	P. 72	
 GIPS EN ZACHT MATERIAAL	P. 74	

EXPERT  Voor gespecialiseerde hoogtechnologische werkzaamheden.

CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

- Optimaal gebruik
- Geschikt gebruik
- Mogelijk gebruik

Gamma	Pagina	Machines	Kwaliteit	Ø (mm)	Gewapend beton	Beton	Betonblok	Baksteen	Roestvrij staal
TRE.00074	58	Boor SDS MAX	EXPERT	68 - 125	•	•••	•••	•••	
TRE.00073	59	Boor SDS+	EXPERT	40 - 100		•••	•••	•••	
TRE.00064	60	Boor SDS+	CLASSIC	40 - 100			•••	•••	
TRE.00066	62	Slijpmachine / Schroefmachine / Boor SDS+	EXPERT	6 - 102					
TRE.00065	61	Schroefmachine	EXPERT	6 - 10					
TRE.00062	65	Schroefmachine	CLASSIC	6 - 127					
TRE.00037	66	Schroefmachine / Boor SDS+	EXPERT	22 - 83					•••
TRE.00038	68	Schroefmachine / Boor SDS+	CLASSIC	16 - 210					
TRE.00080	72	Schroefmachine / Boor SDS+	CLASSIC	35 - 83				••	
TRE.00500	74	Schroefmachine	CLASSIC	65 - 68					

GATZAGEN



METSELWERK



DIVERSE MATERIALEN



TEGELS



GIPS EN ZACHT MATERIAAL



METAAL



	Aluminium, Non-ferrometalen	Staal	Plastic, PVC	Zacht hout	Hardhout	Gips	Graniet, Natuursteen	Marmer	Steengoed	Tegels, aardewerk
							...			
							...			
						
						
										...
				
				
						
						

EXPERT



HM

TRE.00074

GATZAAG CARBIDE SDS MAX KEGEL 1/8 BETON

- Voor krachtige boor met een vermogen tussen 900 en 1500 W.
- Botsenergie tot 20 Joule.
- Sterk en krachtig.
- Zeer slijtvast.
- Diepe groef die wrijving tegengaat.



BETON, MASSIEVE BAKSTENEN, BETONBLOK, NATUURSTEEN

			REF	
68	75	8	74.068	3661589083241
80	75	9	74.080	3661589083258
100	75	11	74.100	3661589083265
125	75	12	74.125	3661589083272

EXPERT



TRE.00742

GATZAAGHOUDER SDS MAX KEGEL 1/8



	REF	
220	74220	3661589083487
420	74420	3661589083494

EXPERT



TRE.00740

CENTREERBOOR VOOR GATZAAG KEGEL 1/8



		REF	
11	130	74000	3661589083470

EXPERT



TRE.00745

DEMONTAGEKIT VOOR GATZAAG KEGEL 1/8



REF	
74500	3661589083500

GATZAGEN

EXPERT 



HM





TRE.00073

GATZAAG CARBIDE SDS+ M16 BETON

- Voor intermediaire boor met vermogen tussen 700 en 950 W.
- Sterk en krachtig.
- Zeer slijtvast.
- Diepe groef die wrijving tegengaat.



BETON, MASSIEVE BAKSTENEN, BETONBLOK, NATUURSTEEN

			REF	
40	50	6	73.040	3661589083180
50	50	7	73.050	3661589083203
68	50	8	73.068	3661589083210
80	50	9	73.080	3661589083227
100	50	11	73.100	3661589083234



EXPERT 



TRE.00731

GATZAAGHOUDER SDS+ M16



	REF	
100	73100	3661589083296
220	73220	3661589083302




EXPERT 



TRE.00730

CENTREERBOOR VOOR GATZAAG M16



		REF	
8	100	73000	3661589083289

CLASSIC

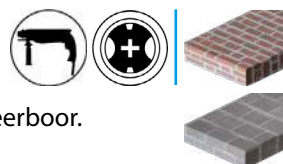


HM

TRE.00064

KIT GATZAAG CARBIDE SDS+ BETON

- Voor boor met vermogen lager dan 700 W.
- Klaar voor gebruik met deze kit, met boorkop en centreerboor.



BETON, MASSIEVE BAKSTENEN, BETONBLOK

Ø	U	Ø	REF	Barcode
40	60	5	64.040	3661589063342
45	60	5	64.045	3661589063311
50	60	6	64.050	3661589063328
65	60	8	64.065	3661589063335
68	60	8	64.068	3661589063359
80	60	8	64.080	3661589063366
100	60	12	64.100	3661589063373

CLASSIC



TRE.00640

CENTREERBOOR VOOR GATZAAG TYPE 64



Ø	U	REF	Barcode
8	110	64000	3661589063403

TEGELS

GATZAGEN

EXPERT

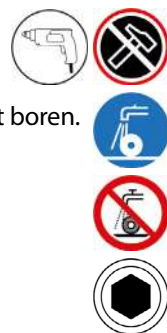


DIAMANT

TRE.00065

DIAMANTGATZAAG ZESKANTIG STEENGOED

- Vacuum brazed technologie.
- Zeer goed bestand tegen hoge temperaturen tijdens het boren.
- Uitmuntende prestaties en lange levensduur.
- Nette en precieze gaten.



TEGELS, AARDEWERK, MARMER, GRANIET, KERAMIEK, STEENGOED, NATUURSTEEN

Ø	U	↕	REF	Barcode
6	32	10,0	65.006	3661589029515
8	32	10,0	65.008	3661589029522
10	32	10,0	65.010	3661589029539

CLASSIC

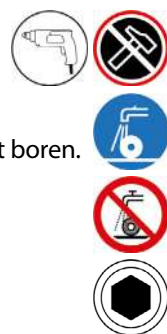


DIAMANT

TRE.06500

PAK MET 5 DIAMANTGATZAGEN ZESKANTIG STEENGOED

- Vacuum brazed technologie.
- Zeer goed bestand tegen hoge temperaturen tijdens het boren.
- Uitmuntende prestaties en lange levensduur.
- Nette en precieze gaten.



TEGELS, AARDEWERK, MARMER, GRANIET, KERAMIEK, STEENGOED, NATUURSTEEN

Ø	U	↕	REF	Barcode
5/6/8/10/12	35	10,0	6500.05	3661589083050

CLASSIC



DIAMANT

TRE.06203

SET VAN 3 DIAMANTBITS + BOORSTEUN

- Vacuum brazed-technologie.
- Nette en precieze gaten.



TEGELS

Ø	↕	REF	Barcode
6/8/10	4,0	6200.03	3661589103871

EXPERT



DIAMANT

TRE.00066

DIAMANTGATZAAG M14 STEENGOED

- Snel en comfortabel op slijpmachine.
- Vacuum brazed technologie.
- Zeer goed bestand tegen hoge temperaturen tijdens het boren.
- Uitmuntende prestaties en lange levensduur.
- Nette en precieze gaten.



TEGELS, AARDEWERK, MARMER, GRANIE, KERAMIEK, STEENGOED, NATUURSTEEN

			REF	
6	35	10,0	66.006	3661589092229
8	35	10,0	66.008	3661589092236
10	35	10,0	66.010	3661589092243
12	35	10,0	66.012	3661589092250
20	35	10,0	66.020	3661589092267
27	35	10,0	66.027	3661589092274
28	35	10,0	66.028	3661589107992
35	35	10,0	66.035	3661589092281
44	35	10,0	66.044	3661589095398
50	35	10,0	66.050	3661589103888
55	35	10,0	66.055	3661589092298
60	35	10,0	66.060	3661589103895
65	35	10,0	66.065	3661589103901
68	35	10,0	66.068	3661589092304
72	35	10,0	66.072	3661589092311
83	35	10,0	66.083	3661589092328
102	35	10,0	66.102	3661589108005

EXPERT



TRE.00063

ADAPTER VOOR DIAMANTGATZAAG M14 TYPE 66



	REF	
M14 / ZESKANTIG	63.002	3661589039668
M14 / SDS+	63.003	3661589039675

TEGELS

GATZAGEN

EXPERT



TRE.06605

DOOS MET 5 DIAMANTGATZAGEN M14 STEENGOED

- Snel en comfortabel op slijpmachine.
- Vacuum brazed technologie.
- Zeer goed bestand tegen hoge temperaturen tijdens het boren.
- Uitmuntende prestaties en lange levensduur.
- Nette en precieze gaten.



DIAMANT

TEGELS, AARDEWERK, MARMER, GRANIEL, KERAMIEK,
STEENGOED, NATUURSTEEN

			REF	
20/27/35/55/68	35	10,0	VAL66.05	3661589092335

EXPERT



TRE.06606

SET VAN 6 DIAMANTBITS M14 PORSELEIN-STEENGOED

- Snel en comfortabel op slijpmachine.
- Vacuum brazed-technologie.
- Zeer goed bestand tegen hoge temperaturen tijdens het boren.
- Uitmuntende prestaties en lange levensduur.
- Nette en precieze gaten.



DIAMANT

TEGELS, AARDEWERK, MARMER, GRANIEL, KERAMIEK, STEENGOED,
NATUURSTEEN

			REF	
6/8/28/35/50/68	35	10,0	VAL66.06	3661589103918



CLASSIC



TRE.62001

BOORGELEIDER INOX VOOR DIAMANTGATZAAG

- Voor diamantgatzaag van 4 tot 76 mm.
- Bevestiging d.m.v. vacuümkleem.
- Handig en eenvoudig te gebruiken.

	REF	
4 - 76	62.001	3510780113212



CLASSIC



TRE.62635

BOORGELEIDER MET RESERVOIR

- Ø 6 - 35 mm.

	REF	
6/8/10/12/15/35	62.635	3661589103864

TEGELS

GATZAGEN

CLASSIC



DIAMANT

TRE.00062

DIAMANTGATZAAG ZESKANTIG TEGELS

- Gatzaag, gediamanteerd d.m.v. elektrolyse.
- Zuivere en nauwkeurige zaagsnede.
- Alleen met water te gebruiken.
- Elke gatzaag wordt geleverd met een spons die doordrenkt moet worden met water (vanaf Ø 19 mm).



TEGELS, AARDEWERK, STEENGOED

Ø	U	↑↓	REF	Barcode
6	35	4,0	62.006	3661589001474
8	35	4,0	62.008	3661589001481
10	35	4,0	62.010	3661589001498
12	35	4,0	62.012	3661589001504
19	35	4,0	62.019	3510780113038
22	35	4,0	62.022	3510780113069
28	35	4,0	62.028	3661589103833
29	35	4,0	62.029	3661589001511
35	35	4,0	62.035	3510780113083
40	35	4,0	62.040	3661589103840
41	35	4,0	62.041	3510780113090
43	35	4,0	62.043	3661589103857
44	35	4,0	62.044	3510780113120
51	35	4,0	62.051	3510780113137
65	35	4,0	62.065	3510780113175
67	35	4,0	62.067	3510780113182
68	35	4,0	62.068	3661589075574
83	35	4,0	62.083	3661589088024
102	35	4,0	62.102	3661589081711
112	35	4,0	62.112	3661589081728
127	35	4,0	62.127	3661589081735

CLASSIC

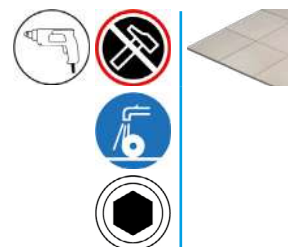


DIAMANT

TRE.04071

BOX MET 10 DIAMANTGATZAGEN ZESKANTIG STEENGOED

- 10 diamantgatzaagen + 1 boorgeleider van inox.
- Gatzaag gediamanteerd via elektrolyse.
- Zuivere en nauwkeurige zaagsnede.
- Alleen met water te gebruiken.
- Elke gatzaag wordt geleverd met een spons die doordrenkt moet worden met water (vanaf Ø 22 mm).



TEGELS, AARDEWERK

Ø	U	↑↓	REF	Barcode
6/8/10/22/35/41/44/51/65/68	35	4,0	4071	3661589024787

EXPERT 



BI-MÉTAL

HSS
CO8




TRE.00037

GATZAAG BIMETAAL 8% KOBALT

- HSS vertanding met 8% kobalt.
- Zeer krachtig en lange levensduur.
- Variabele vertanding voor een snellere zaagsnede.
- Gaat trillingen tegen en zorgt voor een betere afwerking.
- Bewerkte basis van dik metaalplaat.



ROESTVRIJ STAAL, STAAL, ALUMINIUM, PVC, HOUT, GIPS

		REF	
22	38	37.022	3661589095299
24	38	37.024	3661589107923
25	38	37.025	3661589095305
27	38	37.027	3661589107930
29	38	37.029	3661589095312
32	38	37.032	3661589107947
35	38	37.035	3661589095329
40	38	37.040	3661589107954
44	38	37.044	3661589095336
51	38	37.051	3661589095343
52	38	37.052	3661589107961
60	38	37.060	3661589095350
68	38	37.068	3661589095367
76	38	37.076	3661589095374
83	38	37.083	3661589095381

METAAL

GATZAGEN

EXPERT



BI-MÉTAL

HSS
CO8

TRE.05806

DOOS MET 6 GATZAGEN BIMETAAL 8% KOBALT

- Zeer krachtig en lange levensduur.
- 6 gatzagen bimetaal HSS vertanding met 8 % kobalt.
- 2 boorkoppen, 2 centreerboren, 1 adapter.



ROESTVRIJ STAAL, STAAL, ALUMINIUM, PVC, HOUT



22/29/35/44/51/68



38

REF

5806



3661589095411

EXPERT



BI-MÉTAL

HSS
CO8

TRE.05807

SET VAN 7 BI-METALEN KOBALT BITS 8% (IN DOOS)

SPECIALAAL SLOTENMAKER

- Zeer krachtig en lange levensduur.
- 7 gatzagen HSS bi-metaal 8 % kobalt.
- 2 boorkoppen, 2 centreerboren, 1 adapter.
- Specifieke diameters sluitciliners.



ROESTVRIJ STAAL, STAAL, ALUMINIUM, PVC, HOUT



24/27/32/35/40/52/60



38

REF

5807



3661589098542

CLASSIC



TRE.00038

GATZAAG BIMETAAL

- Vele toepassingen en grote nauwkeurigheid.
- Variabele vertanding voor een snellere zaagsnede.
- Gaat trillingen tegen en zorgt voor een betere afwerking.
- Bewerkte basis van dik metaalplaat.



BI-MÉTAL

HSS

STAAL, ALUMINIUM, PVC, HOUT, GIPS

Ø	U	REF	Barcode	Ø	U	REF	Barcode
16	38	38.016	3510780380164	65	38	38.065	3510780380652
20	38	38.020	3510780380201	67	38	38.067	3510780380676
22	38	38.022	3510780380225	68	38	38.068	3510780380683
25	38	38.025	3510780380256	70	38	38.070	3510780380706
27	38	38.027	3510780380270	73	38	38.073	3510780380737
29	38	38.029	3510780380294	76	38	38.076	3510780380768
30	38	38.030	3510780380300	80	38	38.080	3510780380805
32	38	38.032	3510780380324	83	38	38.083	3510780380836
35	38	38.035	3510780380355	92	38	38.092	3510780380928
38	38	38.038	3510780380386	102	38	38.102	3510780381024
40	38	38.040	3510780380409	108	38	38.108	3510780381086
43	38	38.043	3510780380430	121	38	38.121	3510780381215
44	38	38.044	3510780380447	127	38	38.127	3510780103404
48	38	38.048	3510780380485	146	38	38.146	3661589001467
51	38	38.051	3510780380515	152	38	38.152	3661589067388
54	38	38.054	3510780380546	168	38	38.168	3661589107978
57	38	38.057	3510780380577	200	38	38.200	3661589067395
60	38	38.060	3510780380607	210	38	38.210	3661589107985

METAAL

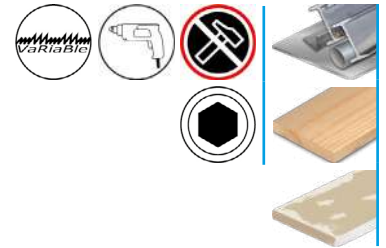
GATZAGEN

CLASSIC



TRE.05013
DOOS MET 13 GATZAGEN
BIMETAAL "INDUSTRIE"

- Vele toepassingen en grote nauwkeurigheid.
- 13 gatzagen bimetaal
- 2 boorkoppen, 3 centreerboren.



STAAL, ALUMINIUM, PVC, HOUT, GIPS



REF



16/22/25/29/35/38/43/51/65/67/68/76/102

38

5013

3661589025920

BI-MÉTAL

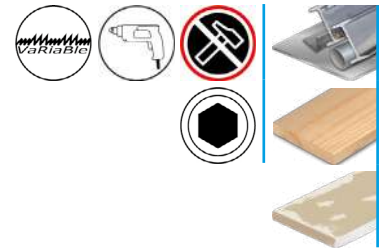
HSS

CLASSIC



TRE.03004
PAK MET 4 GATZAGEN BIMETAAL

- Vele toepassingen en grote nauwkeurigheid.
- 4 gatzagen bimetaal
- 1 boorkop, 1 centreerboor, 1 adapter.



STAAL, ALUMINIUM, PVC, HOUT, GIPS



REF



22/35/44/68

38

3004

3661589060587

BI-MÉTAL

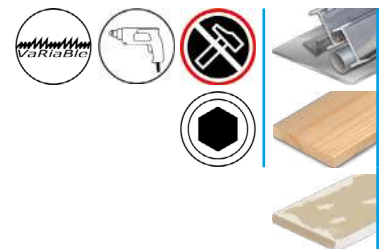
HSS

CLASSIC



TRE.05006
DOOS MET 6 GATZAGEN BIMETAAL

- Vele toepassingen en grote nauwkeurigheid.
- 6 gatzagen bimetaal
- 2 boorkoppen, 2 centreerboren, 1 adapter.



STAAL, ALUMINIUM, PVC, HOUT, GIPS



REF



22/29/35/44/51/68

38

5006

3661589095428

BI-MÉTAL

HSS

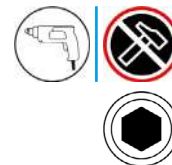
CLASSIC



TRE.10080

BOORKOP ZESKANTIG VOOR GATZAAG Ø 14 30 MM

- Zeskantige aandrijving 9,5 mm.
- Boorkop met boor HSS Ø 6,35 x 80 mm.



HSS

REF



10080

3510780100809

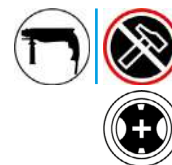
CLASSIC



TRE.10030

BOORKOP SDS VOOR GATZAAG Ø 14 30 MM

- SDS+ aandrijving.
- Boorkop met HSS boor Ø 6,35 x 80 mm.



HSS

REF



10030

3510780100304

CLASSIC



TRE.10060

BOORKOP ZESKANTIG VOOR GATZAAG Ø 32 210 MM

- Zeskantige aandrijving 9,5 mm.
- Boorkop met boor HSS Ø 6,35 x 100 mm.



HSS

REF



10060

3510780100601

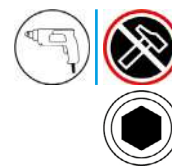
CLASSIC



TRE.10070

BOORKOP ZESKANTIG VOOR GATZAAG Ø 32 210 MM

- Zeskantige aandrijving 11,11 mm.
- Boorkop met boor HSS Ø 6,35 x 100 mm.



HSS

REF



10070

3510780100700

METAAL

GATZAGEN

CLASSIC

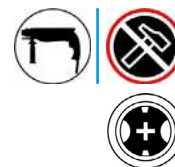


HSS

TRE.10020

BOORKOP SDS+ VOOR GATZAAG Ø 32 210 MM

- SDS+ aandrijving.
- Boorkop met boor HSS Ø 6,35 x 100 mm.



REF



10020

3510780100205

CLASSIC

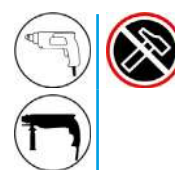


HSS

TRE.01000

CENTREERBOOR HSS

- Centreerboor HSS.
- Ø 6.35 X 100 mm of 80 mm.



REF



80

800

3510780008006

100

1000

3510780010009

CLASSIC

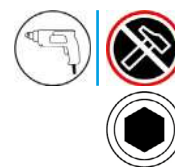


HSS

TRE.10090

AUTOMATISCHE BOORKOP VOOR GATZAGEN Ø 14 210 MM

- Vervang en monteer elke gatzaag in een enkele klik.
- Eenvoudig en snel.
- Zeskantige aandrijving van 8,5 mm.
- Geleverd met 5 adapters.



REF



10090.05

3661589080721

CLASSIC



TRE.00060

GATENSNIJDER VOOR ROESTVRIJ STAAL

- Eenvoudige en nauwkeurige zaagsnede met de hand.
- Voor stalen platen en roestvrij staal.
- Ideaal voor roestvrijstalen gootstenen.



REF



32

6030

3510780104609

35

6031

3661589038883

CLASSIC



HM

TRE.00080

CARBIDE GATZAAG VOOR DIVERSE MATERIALEN

- Efficiënt in vele materialen.
- Lange levensduur en uitstekende prestaties.
- Snel en schoon werken.
- Optimale verwijdering van schaafsel door het ontwerp met grote inkepingen.



HOUT, GIPS, MASSIEVE BAKSTENEN, PVC

			REF	
35	60	1	80.035	3661589085344
44	60	2	80.044	3661589085351
51	60	3	80.051	3661589085368
60	60	3	80.060	3661589085375
68	60	3	80.068	3661589085382
76	60	4	80.076	3661589085399
83	60	4	80.083	3661589085405

CLASSIC



HM

TRE.08000

DOOS MET 5 GATZAGEN CARBIDE VOOR DIVERSE MATERIALEN

- 5 gatzagen , 1 boorkop, 1 pilootboor.
- Efficiënt in vele materialen.
- Lange levensduur en uitstekende prestaties.
- Snel en schoon werken.
- Optimale verwijdering van schaafsel door het ontwerp met grote inkepingen.



HOUT, GIPS, MASSIEVE BAKSTENEN, PVC

		REF	
35/44/51/60/68	60	8000.05	3661589085498

GATZAGEN



TRE.23864

PAK MET 2 GATZAGEN SDS+ Ø 68 SPECIAAL VOOR ELEKTRICITEITSDOZEN

- 1 gatzaag bimetaal, 1 boorkop, 1 centreerboor.
- 1 gatzaag carbide



BETON, MASSIEVE BAKSTENEN, BETONBLOK, STAAL, ALUMINIUM, PVC, HOUT, GIPS

HM BI-MÉTAL



68

REF

2.3864068



3661589072818

CLASSIC



TRE.00500

KLOKBOOR VOOR HOUT EN GIPS

- Speciaal voor elektriciteitsdozen.
- Klaar voor gebruik met deze kit, met boorkop en centreerboor.
- Stalen blad op gegoten aluminium onderlaag.

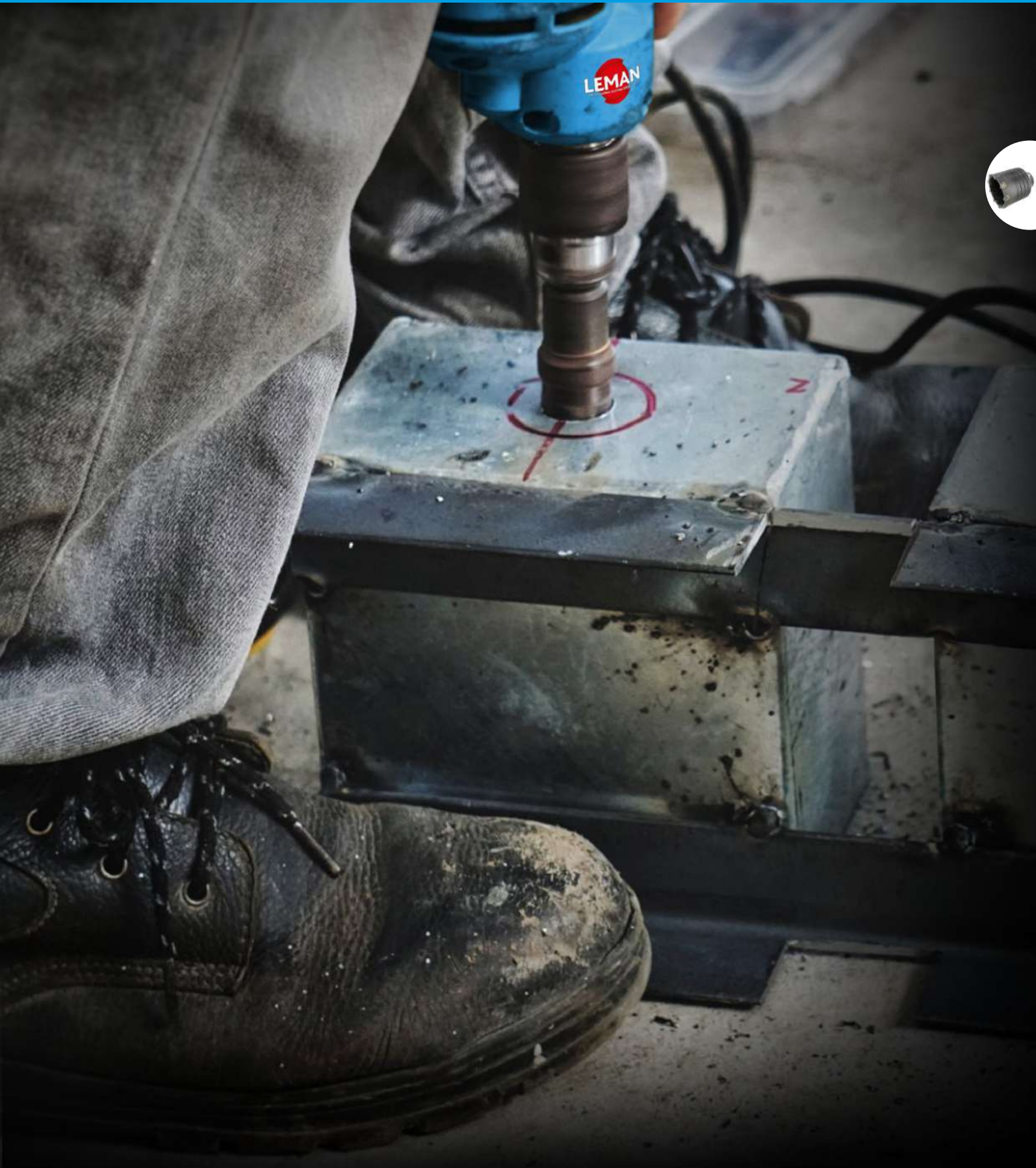


HOUT, GIPS, MASSIEVE BAKSTENEN, PVC

ACIER

Ø	U	REF	Barcode
65	40	50065	3510780500654
68	40	50067	3510780500678

GATZAGEN






info@leman-sa.com

KEUZEGIDS	P. 78
TECHNISCHE INFORMATIE	P. 80
 MASSIEF HOUT	P. 82
 PANELEN EN HOUTDERIVATEN	P. 93
 DIVERSE MATERIALEN	P. 102
 METAAL	P. 109
 ACCESSOIRES	P. 118



EXPERT  Voor gespecialiseerde hoogtechnologische werkzaamheden.

CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

- Optimaal gebruik
- Geschikt gebruik
- Mogelijk gebruik

Gamma	Pagina	Machines	Kwaliteit	Massief hout	Brandhout	Hout voor bekisting	Hout met spijkers	MDF/HDF panelen	Multiplex hout	Blokplaat
LSC.966KV	82	S	CLASSIC	•••	•••					
LSC.966NV/NVL	83	S	CLASSIC	•••	•••					
LSC.00222	84	S	CLASSIC	•••	•••					
LSC.00215	85	S	CLASSIC	•••						
LSC.ET002	85	S	EXPERT	•••				•	•	•
LSC.00328	86	S	CLASSIC	•••				•	•	•
LSC.00360	87	S	CLASSIC	•••				••	••	••
LSC.00909	88	P	CLASSIC	•••				••	••	••
LSC.E64BAN	88	P	EXPERT	•••				••	••	••
LSC.964BAN/BA	89 - 90	P & S	CLASSIC	•••				••	••	••
LSC.964TK	89	P	CLASSIC	•••				••	••	••
LSC.E64TF	93	P	CLASSIC					•••	••	••
LSC.964TF/TFN	94	P & S	CLASSIC					•••	••	••
LSC.E0003	93	S	EXPERT	••				••	•••	•••
LSC.00338	95	S	CLASSIC	••				••	•••	•••
LSC.E04TF	96	S	EXPERT					••	••	••
LSC.ET4TF	96	S	EXPERT					••	••	••
LSC.338TF	97	S	CLASSIC					••	••	••
LSC.00356	98	S	CLASSIC							
LSC.00357	98	S	CLASSIC							
LSC.E0005/N	99	S	EXPERT							
LSC.00354/N	100	S	CLASSIC							
LSC.E0009BA/TP	109	P & S	EXPERT							
LSC.E0011	110	P & S	EXPERT							
LSC.00120	111	P & S	CLASSIC							
LSC.ET007	110	S	EXPERT							
LSC.112AL	112	S	CLASSIC							
LSC.118AL	113	S	CLASSIC							
LSC.964AL	114	P	CLASSIC							
LSC.00355	102	P & S	CLASSIC							
LSC.00923	102	P & S	CLASSIC	•			•	•	•	•
LSC.223BA/TF	103	P	CLASSIC	•••		•••	••		•	•
LSC.00224	104	P & S	CLASSIC			•••	••			
LSC.DI350PL/BA	105	P & S	CLASSIC					•		
LSC.DI350TF/TFN	106	P & S	CLASSIC					•		
LSC.E0123S/M/L	107	P & S	EXPERT	•			•	•	•	•

MATERIAAL VAN HET GEREEDSCHAP

CV

VANADIUM CHROOMSTAAL

- Zuinig: eenvoudige, onnauwkeurige sneden.
- Voor massief hout en brandhout.
- Met de hand te slijpen

HM

WOLFRAAMCARBIDE

- Wordt vaker gebruikt, want is sterker dan staal.
- Veel toepassingen, naargelang de nuance van het carbide & de slijphoeken.
- Verschijnt in de vorm van toegevoegde plaatjes, gesoldeerd op het blad.

PCD

DIAMANT

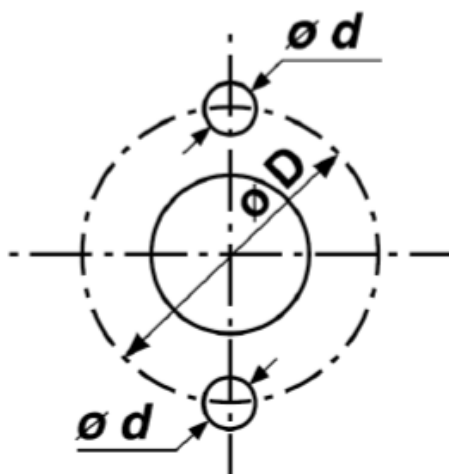
- In de vorm van toegevoegde plaatjes.
- Bestemd voor schurende, kiezelhoudende bouwmaterialen.

CÉRAMÉTAL

METAALKERAMIEK

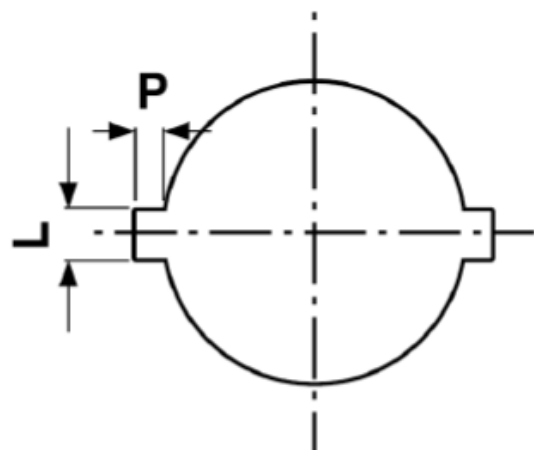
- Nieuwe technologie, beter bestand tegen harde materialen en gaat langer mee.

ASGAT



GATEN VOOR DWARSSTIFTEN

- d:** Diameter dwarsstiftgat
D: Diameter asafstand



SPIESLEUVEN

- L:** Breedte van de spiegleuf
P: Diepte van de spiegleuf

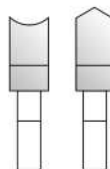
VERTANDINGEN

FZ

**PLATTE VERTANDING**

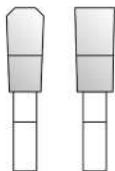
Voor hout, bij het afkanten in de vezelrichting.
Voor groefvorming of de insnijding van melamine.

DHZ

**HOLLE VERTANDING**

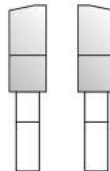
Een tand in de vorm van een punt, gevolgd door een holle tand. Uitstekend geschikte vertanding voor melamineplaten.

TFZ

**VLAKKE TRAPEZIUMVERTANDING**

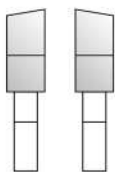
Een tand in de vorm van een trapezium, gevolgd door een platte tand. Tandens in trapezium vorm maken de aanzet van de snede en de platte tanden maken het af. Voor afgeleide platen, aluminium en PVC.

FLAT 2

**VLAKKE VERTANDING MET GEALTERNEERDE KELKNAAD**

Voor het droogzagen van metaal op geschikte machines - ook wel "dry cutter" genoemd - met een lage rotatiesnelheid.

WZ

**GEALTERNEERDE SCHUINE VERTANDING**

Heeft links & rechts een gealterneerde afschuining. Wordt veel gebruikt. Voor hout en afgeleide platen, eveneens voor polyvalent gebruik. Voor bepaalde specifieke toepassingen, zoals bijvoorbeeld plexiglas.

TZ

**TRAPEZIUM VORMIGE VERTANDING**

Alle tanden hebben een trapezium vorm. Op bepaalde werfbladen een soepelere carbide om schokken op te vangen. Voor het versnijden van paletten, planken van bekistingen met nagels of grindzand.

KON

**CONISCHE VERTANDING**

Gebruikt op de voorritsbladen voor melamine. De geometrische vorm geeft, naargelang het gebruikte grootste blad, een min of meer dikke insnijding.

V

**SPITSE VERTANDING**

Voor V-vormige groeven en niet de snede. Om visueel een gerstekorrel te creëren op blokpanelen en zo traditionele luiken te imiteren.



CLASSIC



CV

EN847-1

LSC.966KV

STALEN ZAAGBLAD VOOR HET ZAGEN VAN BRANDHOUT & VERS HOUT

- Stalen zaagblad voor op afmeting zagen en zagen van brandhout.
- Haakvertanding, geslepen en gezet.



HOUT, BRANDHOUT

				REF	
250	30	3,3/2,0	48	966.250.2048	3510789660229
300	30	3,3/2,0	48	966.300.2048	3510789660236
315	30	3,0/1,8	56	966.315.1856	3510789660243
350	30	3,6/2,2	56	966.350.2256	3510789660250
350	30	4,1/2,5	48	966.350.2548	3510789660267
400	30	3,3/2,0	56	966.400.2056	3510789660274
400	30	4,1/2,5	48	966.400.2548	3510789660281
450	30	4,1/2,5	56	966.450.2556	3510789660311
500	30	4,1/2,5	56	966.500.2556	3510789660816
500	30	5,0/3,0	56	966.500.3056	3510789660335
550	30	4,1/2,5	56	966.550.2556	3510789660342
600	30	4,6/2,8	56	966.600.2856	3510789660823
600	30	4,6/2,8	72	966.600.2872	3510789660359
650	30	5,0/3,0	56	966.650.3056	3510789660373
700	30	5,3/3,2	56	966.700.3256	3510789660380

Gaten voor dwarsstiften tot ø 450 2/10/60
Gaten voor dwarsstiften vanaf ø 500 2/12/72

MASSIEF HOUT

CIRKELZAAGBLADEN

CLASSIC



CV

EN847-1

LSC.966NV

STALEN ZAAGBLAD VOOR HET ZAGEN VAN BRANDHOUT & VERS HOUT

- Stalen zaagblad voor op afmeting zagen en zagen van brandhout.
- Puntvertanding, geslepen en gezet.



HOUT, BRANDHOUT

Ø	Ø	Ø	Ø	REF	
250	30	2,6/1,6	80	966.250.1680	3510789660427
300	30	3,3/2,0	100	966.300.2010	3510789660441
350	30	4,1/2,5	100	966.350.2510	3510789660489
400	30	4,1/2,5	80	966.400.2580	3510789660519
450	30	4,1/2,5	96	966.450.2596	3510789660540
500	30	4,1/2,5	80	966.500.2580	3510789660557
500	30	5,0/3,0	96	966.500.3096	3510789660571
550	30	4,1/2,5	96	966.550.2596	3510789660618
600	30	4,6/2,8	80	966.600.2880	3510789660632
600	30	4,6/2,8	96	966.600.2896	3510789660885

Gaten voor dwarsstiften tot ø 450 2/10/60
Gaten voor dwarsstiften vanaf ø 500 2/12/72

CLASSIC



CV

EN847-1

LSC.966NVL

STALEN SNOEIBLAD VOOR MAAIBALK

- Voor snoeiwerkzaamheden.
- Puntvertanding, geslepen en gezet.



HOUT

Ø	Ø	Ø	Ø	REF	
600	45	6,6/4,0	96	966.600.40.4596	3661589064646
700	45	6,6/4,0	96	966.700.40.4596	3661589064653
700	50	6,6/4,0	96	966.700.40.5096	3661589072870

Gaten voor dwarsstiften 2/18/120

CLASSIC



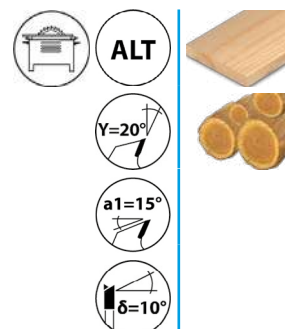
HM

EN847-1

LSC.00222

ZAAGBLAD VOOR MASSIEF TIMMERHOUT

- Zaagblad met anti-terugslag.
- Speciaal ontworpen voor het in de lengte en breedte zagen van alle soorten natuurlijk hout en brandhout.



HOUT, BRANDHOUT

				REF	
200	30	3,2/2,2	18	222.200.3018	3510782221069
250	30	3,2/2,2	18	220.250.3018	3510782220106
250	30	3,2/2,2	24	222.250.3024	3510782221007
300	30	3,2/2,2	24	220.300.3024	3510782220103
300	30	3,2/2,2	28	222.300.3028	3510782221014
315	30	3,2/2,2	24	222.315.3024	3510782221076
350	30	3,5/2,5	24	220.350.3024	35107822201030
350	30	3,5/2,5	32	222.350.3032	3510782221021
380	30	3,5/2,5	28	222.380.3028	3510782221083
400	30	3,5/2,5	28	220.400.3028	35107822201047
400	30	3,5/2,5	36	222.400.3036	3510782221038
420	30	3,5/2,5	30	222.420.3030	3510782221090
450	30	4,0/2,8	32	220.450.3032	35107822201054
500	30	4,0/2,8	36	220.500.3036	35107822201061
550	30	4,0/2,8	36	220.550.3036	3661589078995
600	30	4,0/2,8	40	220.600.3040	35107822201078
650	30	4,2/3,2	44	220.650.3044	3661589079008
700	30	4,4/3,2	46	220.700.3046	35107822201085

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60
Extra gaten voor dwarsstiften 2/12/72 vanaf ø 500

MASSIEF HOUT

CIRKELZAAGBLADEN

CLASSIC



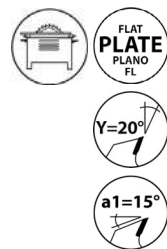
HM

EN847-1

LSC.00215

ZAAGBLAD VOOR MASSIEF TIMMERHOUT

- Zaagblad voor kantrechten, anti-terugslag en met schrapers, voor het zagen van dik, groen en vochtig hout.



HOUT

				REF	
250	30	3,2/2,2	18+3	215.250.3018	3510782150017
300	30	3,2/2,2	18+3	215.300.3018	3510782150024
350	30	3,6/2,5	20+4	215.350.3020	3510782150031
400	30	4,0/2,8	24+4	215.400.3024	3510782150048

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

EXPERT



HM

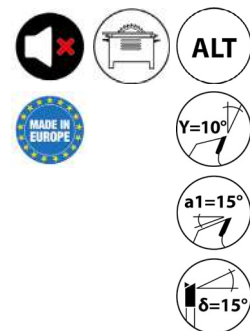
TEFLON

EN847-1

LSC.ET002

ZAAGBLAD VOOR HET OP MAAT ZAGEN VAN MASSIEF HOUT EN HOUTPLATEN

- Zaagblad voor het in de lengterichting zagen van alle soorten natuurlijk hout en onbewerkt spaanplaat.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Teflon coating: voor minder wrijving en optimale preventieve bescherming tegen corrosie.



HOUT

				REF	
300	30	3,2/2,2	48	364AT30048	3510783640005

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

CLASSIC



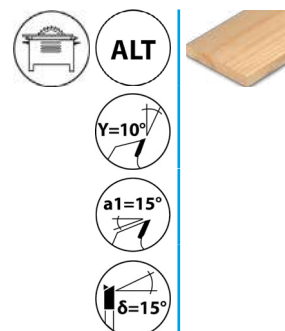
HM

EN847-1

LSC.00328

ZAAGBLAD VOOR HET OP MAAT ZAGEN VAN MASSIEF HOUT EN HOUTPLATEN

- Universeel gebruik, voor het in de lengte en breedte zagen van zacht en hard hout, tropisch hout, aan één zijde gelamineerde platen en laminaat.



HOUT

				REF	
200	30	3,2/2,2	40	328.200.3040	3510783261170
250	30	3,2/2,2	30	326.250.3030	3510783261002
250	30	3,2/2,2	40	328.250.3040	3510783261019
250	30	3,2/2,2	48	334.250.3048	3510783261026
300	30	3,2/2,2	36	326.300.3036	3510783261040
300	30	3,2/2,2	48	328.300.3048	3510783261057
300	30	3,2/2,2	60	334.300.3060	3510783261064
315	30	3,2/2,2	48	328.315.3048	3510783261071
350	30	3,5/2,5	42	326.350.3042	3510783261088
350	30	3,5/2,5	54	328.350.3054	3510783261095
350	30	3,5/2,5	72	334.350.3072	3510783261101
400	30	3,5/2,5	48	326.400.3048	3510783261118
400	30	3,5/2,5	60	328.400.3060	3510783261125
400	30	3,5/2,5	84	334.400.3084	3510783261132
500	30	4,0/2,8	60	326.500.3060	3510783261156

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

MASSIEF HOUT

CIRKELZAAGBLADEN

CLASSIC



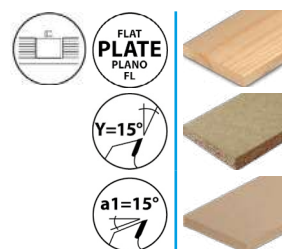
HM

EN847-1

LSC.00360

ZAAGBLAD VOOR GROEVEN FREZEN IN HOUT EN HOUTPLATEN

- Montage op freesbank of CNC-machine.



HOUT, SPAANPLAAT, MDF/HDF

				REF	
100	20	4,0/2,8	12	360.100.4012	3510783601105
125	30	1,5/1,0	12	360.125.1512	3510783601167
125	30	2,0/1,4	12	360.125.2012	3510783601457
125	30	2,2/1,6	12	360.125.2212	3510783601181
125	30	2,5/2,0	12	360.125.2512	3510783601198
125	30	3,0/2,2	12	360.125.3012	3510783601204
125	30	3,5/2,5	12	360.125.3512	3510783601211
125	30	4,0/2,8	12	360.125.4012	3510783601228
125	30	5,0/2,8	12	360.125.5012	3510783601242
150	30	3,0/2,0	12	360.150.3012	3510783601259
150	30	4,0/2,8	12	360.150.4012	3510783601273
150	30	5,0/3,0	12	360.150.5012	3510783601303
150	30	6,0/4,0	12	360.150.6012	3510783601327
150	30	8,0/6,0	12	360.150.8012	3510783601358
180	30	4,0/3,0	12	360.180.4012	3510783601402
180	30	5,0/3,2	12	360.180.5012	3510783601419
180	30	6,0/4,0	12	360.180.6012	3510783601426
180	30	8,0/6,0	12	360.180.8012	3510783601433
125	50	3,0/2,2	12	361.125.3012	3510785402465
150	50	3,0/2,0	12	361.150.3012	3510785402502
150	50	4,0/2,8	12	361.150.4012	3510785402519

CLASSIC



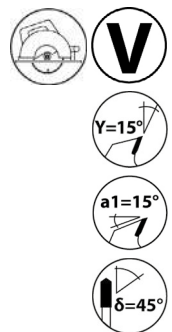
HM

EN847-1

LSC.00909

ZAAGBLAD VOOR FREZEN VAN EEN V-VORMIGE SLEUF IN HOUT EN HOUTPLATEN

- V-vertanding, voor het frezen van een V-vormige sleuf.



HOUT, HOUTEN LATTEN



160	20	6,0/3,5	12	909.160.2012	3661589056856
-----	----	---------	----	---------------------	---------------

Gaten voor dwarsstiften 2/6/32

EXPERT



HM
MICROGRAIN

EN847-1

LSC.E64BAN

VOOR DRAAGBARE APPARATEN

- Zaagblad met uitstekende prestaties voor het zagen van hout en houtplaten.
- Wisselende en negatieve vertanding voor invalzaag.



HOUT, HOUTEN LATTEN, MULTIPLEX, SPAANPLAAT



160	20	2,2/1,6	48	GOLD64.1602248	3661589079015
160	20	2,5/1,8	48	GOLD64.1602548	3510785433681

Dikte 2,2 zonder koperklinknagel.

MASSIEF HOUT

CIRKELZAAGBLADEN

CLASSIC



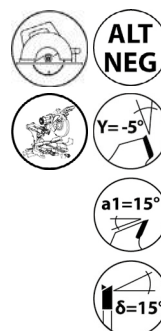
HM

EN847-1

LSC.964BAN

ZAAGBLAD VOOR ALLE SOORTEN ZAGEN VOOR MASSIEF HOUT

- Wisselende vertanding, voor hout.
 - Zaagbladen tot 235 mm worden geleverd met reduceerringen.
- Asgat 20 (20/16 + 20/12,7) en asgat 30 (30/16 + 30/20).



HOUT, HOUTEN LATTEN, MULTIPLEX

Ø	z	t	z	REF	
160	20	2,5/1,6	48	964.160.2548	3510789642539
216	30	2,8/1,8	24	964.216.3024	3510789641723
216	30	2,8/1,8	48	964.216.3048	3510789641730
250	30	3,2/2,2	24	964.250.3024	3510789642478
250	30	3,2/2,2	48	964.250.3048	3510789642485
260	30	2,5/1,8	48	964.260.2548	3510789642713
260	30	2,5/1,8	60	964.260.2560	3510789642720
305	30	3,2/2,2	32	964.305.3032	3510789642591
305	30	3,2/2,2	60	964.305.3060	3510789642607

CLASSIC



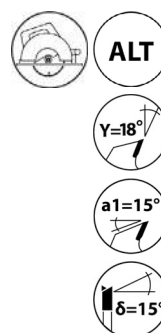
HM

EN847-1

LSC.964TK

ZAAGBLAD VOOR MASSIEF HOUT OP ACCU-MACHINES

- Wisselende vertanding, voor hout.
- Dun, voor moeiteloos zagen.
- Aangepast aan draadloze apparaten.
- Gecoat: voor minder wrijving en preventieve bescherming tegen corrosie.



HOUT

Ø	z	t	z	REF	
85	15	1,1/0,7	16	964TK.085.1516	3661589086693
136	20	1,6/1,0	24	964TK.136.2024	3661589086716
160	20	1,6/1,0	28	964TK.160.2028	3661589086723
190	30	1,6/1,0	32	964TK.190.3032	3661589086730

CLASSIC



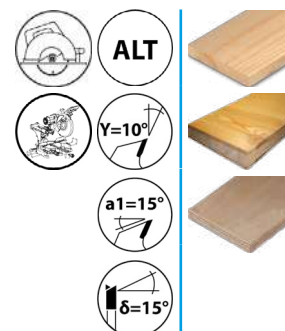
HM

EN847-1






LSC.964BA

ZAAGBLAD VOOR ALLE SOORTEN ZAGEN VOOR MASSIEF HOUT

- Wisselende vertanding, voor hout.
- Zaagbladen tot 235 mm worden geleverd met reduceerringen. Asgat 20 (20/16 + 20/12,7) en asgat 30 (30/16 + 30/20).













HOUT, HOUTEN LATTEN, MULTIPLEX

				REF	
100	20	2,6/1,6	24	964.100.2024	3510789641006
120	20	1,8/1,2	24	964.120.2024	3510785435067
125	12,7	2,6/1,6	24	964.125.1224	3510789642256
125	20	2,6/1,6	24	964.125.2024	3510789641020
125	20	2,6/1,6	36	964.125.2036	3510789641037
130	16	2,6/1,6	24	964.130.1624	3510789641044
130	20	2,6/1,6	24	964.130.2024	3510789641068
130	20	2,6/1,6	36	964.130.2036	3510789641075
140	12,7	2,6/1,6	24	964.140.1224	3510789642218
140	20	2,6/1,6	24	964.140.2024	3510789641082
140	20	2,6/1,6	42	964.140.2042	3510789641099
150	20	2,6/1,6	24	964.150.2024	3510789641136
150	20	2,6/1,6	48	964.150.2048	3510789641150
150	30	2,6/1,6	24	964.150.3024	3510789641167
150	30	2,6/1,6	48	964.150.3048	3510789641181
160	16	2,6/1,6	24	964.160.1624	3510789641204
160	16	2,6/1,6	48	964.160.1648	3510789641228
160	20	1,8/1,2	24	964.160.1824	3510789641297
160	20	1,8/1,2	48	964.160.1848	3510789641396
160	20	2,2/1,6	24	964.160.2224	3661589043146
160	20	2,2/1,6	48	964.160.2248	3510789641990
160	20	2,2/1,6	60	964.160.2260	3661589086747
160	20	2,5/1,6	24	964.160.2024	3510789641235
160	20	2,5/1,6	48	964.160.2048	3510789641259
160	30	2,6/1,6	24	964.160.3024	3510789641273
160	30	2,6/1,6	48	964.160.3048	3510789641280

MASSIEF HOUT

CIRKELZAAGBLADEN

				REF	
165	20	2,6/1,6	24	964.165.2024	3510785413768
165	20	2,6/1,6	48	964.165.2048	3510785413775
168	20	1,8/1,2	24	964.168.1824	3661589099778
168	20	1,8/1,2	48	964.168.1848	3661589099785
170	30	2,6/1,6	24	964.170.3024	3510789641365
170	30	2,6/1,6	48	964.170.3048	3510789641389
180	16	2,8/1,8	24	964.180.1624	3510789641402
180	16	2,8/1,8	48	964.180.1648	3510789641426
180	20	2,8/1,8	24	964.180.2024	3510789641433
180	20	2,8/1,8	48	964.180.2048	3510789641457
180	30	2,8/1,8	24	964.180.3024	3510789641471
180	30	2,8/1,8	48	964.180.3048	3510789641495
185	20	2,4/1,4	24	964.185.2424	3661589099792
185	20	2,4/1,4	48	964.185.2448	3661589099808
190	16	2,8/1,8	24	964.190.1624	3510789641501
190	16	2,8/1,8	48	964.190.1648	3510789641518
190	20	2,8/1,8	24	964.190.2024	3510789641532
190	20	2,8/1,8	48	964.190.2048	3510789641549
190	ster	2,5/1,6	24	964.190.2524	3510789642676
190	ster	2,5/1,6	48	964.190.2548	3510789642683
190	30	2,8/1,8	24	964.190.3024	3510789641570
190	30	2,8/1,8	48	964.190.3048	3510789641587
200	15	2,8/1,8	24	964.200.1524	3510789642362
200	15	2,8/1,8	48	964.200.1548	3510789642379
200	30	2,8/1,8	24	964.200.3024	3510789641600
200	30	2,8/1,8	48	964.200.3048	3510789641617
200	30	2,8/1,8	64	964.200.3064	3510789641624
210	30	2,8/1,8	24	964.210.3024	3510789641679
210	30	2,8/1,8	48	964.210.3048	3510789641686
210	30	2,8/1,8	64	964.210.3064	3510789641709
220	30	2,8/1,8	24	964.220.3024	3510789641754
220	30	2,8/1,8	48	964.220.3048	3510789641761
220	30	2,8/1,8	64	964.220.3064	3510789641778
225	30	2,5/1,8	32	964.225.3032	3661589079169
225	30	2,5/1,8	48	964.225.3048	3661589079176
230	30	2,8/1,8	24	964.230.3024	3510789641808
230	30	2,8/1,8	48	964.230.3048	3510789641815
230	30	2,8/1,8	64	964.230.3064	3510789641822

				REF	
235	30	2,8/1,8	24	964.235.3024	3510789642157
235	30	2,8/1,8	48	964.235.3048	3510789642164
235	30	2,8/1,8	64	964.235.3064	3510789642454
240	30	3,0/2,0	24	964.240.3024	3510789641907
240	30	3,0/2,0	48	964.240.3048	3510789641914
255	30	3,2/2,2	24	964.255.3024	3510789642638
255	30	3,2/2,2	40	964.255.3040	3510789642645
255	30	3,2/2,2	60	964.255.3060	3510789642652
260	30	3,2/2,2	24	964.260.3024	3510789641945
260	30	3,2/2,2	40	964.260.3040	3510789641952
260	30	3,2/2,2	60	964.260.3060	3510789641969
270	30	3,2/2,2	24	964.270.3024	3510789642249
270	30	3,2/2,2	40	964.270.3040	3510789642232
280	30	3,2/2,2	28	964.280.3028	3510789642010
280	30	3,2/2,2	48	964.280.3048	3510789642027
280	30	3,2/2,2	68	964.280.3068	3510789642034
315	30	3,2/2,3	28	964.315.3028	3510789641891
330	30	3,2/2,2	24	964.330.3024	3661589079190
330	30	3,2/2,2	40	964.330.3040	3661589079206
335	30	3,2/2,3	36	964.335.3036	3510789642065
355	30	3,2/2,3	24	964.355.3024	3510789642089
355	30	3,2/2,3	40	964.355.3040	3510789642096
410	30	3,6/2,6	28	964.410.3028	3510789641792
415	30	3,6/2,6	36	964.415.3036	3510789642119

PANELEN EN HOUTDERIVATEN

CIRKELZAAGBLADEN

EXPERT



HM
MICROGRAIN

EN847-1

LSC.E64TF

VOOR DRAAGBARE APPARATEN

- Zaagblad met uitstekende prestaties voor het zagen van hout en houtplaten.
- Afwerking.



PARKETVLOEREN, HPL (HIGH PRESSURE LAMINATE), MELAMINE, LAMINAAT, MDF/HDF

				REF	
160	20	2,2/1,6	48	GOLD64.16047TF	3661589079022
160	20	2,5/1,8	48	GOLD64.16048TF	3510785433780

Dikte 2,2 zonder koperklinknagel.

EXPERT



HM
MICROGRAIN

EN847-1

LSC.E0003

ZAAGBLAD VOOR HET OP MAAT ZAGEN VAN HOUTPLATEN

- Zaagblad voor natuurlijk, zacht, hard en tropisch hout.
- Aan een kant gelamineerde platen of laminaat, zaagsnede tot 30 mm hoog.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Snijplaten carbide micro-korrel.



HOUT, HOUTEN LATTEN, MULTIPLEX, SPAANPLAAT

				REF	
250	30	3,2/2,2	64	GOLD3.2503060	3510786000110
250	30	3,2/2,2	72	GOLD3.2503080	3510786000127
300	30	3,2/2,2	72	GOLD3.3003072	3510786000134
300	30	3,2/2,2	96	GOLD3.3003096	3510786000141
350	30	3,6/2,5	108	GOLD3.3503010	3510786000158

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

CLASSIC



HM

EN847-1

LSC.964TF
ZAAGBLAD VOOR ALLES SOORTEN
ZAGEN VOOR HOUTPLATEN

- Voor afwerking.



PARKETVLOEREN, HPL (HIGH PRESSURE LAMINATE), MELAMINE, LAMINAAT, MDF/HDF

				REF	
120	20	1,8/1,2	40	964TF.120.40	3510785435074
160	20	1,8/1,2	48	964TF.160.46	3661589107718
160	20	2,2/1,6	48	964TF.160.47	3510785402014
160	20	2,5/1,6	48	964TF.160.48	3510789642553
165	20	2,2/1,6	48	964TF.165.48	3661589107725
190	30	2,4/1,6	56	964TF.190.56	3661589107732
235	30	2,4/1,6	54	964TF.235.64	3661589107749

CLASSIC



HM

EN847-1

LSC.964TFN
CIRKELZAAGBLAD VOOR VERSTEKMACHINES

- Voor afwerking.



PARKETVLOEREN, HPL (HIGH PRESSURE LAMINATE), MELAMINE, LAMINAAT, MDF/HDF

				REF	
210	30	2,4/1,6	60	964TFN.210.60	3661589107756
216	30	2,4/1,6	64	964TFN.216.64	3661589107763
255	30	2,5/1,8	72	964TFN.255.72	3661589107770
260	30	2,5/1,8	72	964TFN.260.72	3661589107787
305	30	3,0/2,0	84	964TFN.305.84	3661589107794

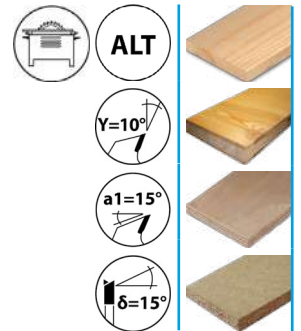
CLASSIC



LSC.00338

ZAAGBLAD VOOR HET OP MAAT ZAGEN VAN HOUTPLATEN






- Universeel gebruik, voor het in de lengte en breedte zagen van zacht en hard hout, tropisch hout, aan één zijde gelamineerde platen en laminaat.



HM

EN847-1

HOUT, HOUTEN LATTEN, MULTIPLEX, SPAANPLAAT

				REF	
250	30	3,2/2,2	60	336.250.3060	3510783361009
250	30	3,2/2,2	80	338.250.3080	3510783381007
300	30	3,2/2,2	72	336.300.3072	3510783361016
300	30	3,2/2,2	96	338.300.3096	3510783381021
315	30	3,2/2,2	72	336.315.3072	3510783361054
315	30	3,2/2,2	96	338.315.3096	3510783381113
350	30	3,5/2,5	84	336.350.3084	3510783361023
350	30	3,5/2,5	108	338.350.3010	3510783381038
400	30	3,5/2,5	96	336.400.3096	3510783361030
400	30	3,5/2,5	120	338.400.3012	3510783381052
450	30	4,0/2,8	108	336.450.3010	3510783361047
500	30	4,0/2,8	144	338.500.3014	3510783381069

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

EXPERT



HM
MICROGRAIN

EN847-1

LSC.E04TF

ZAAGBLAD VOOR HET OP MAAT ZAGEN VAN HOUTPLATEN

- Zaagblad.
- Optimale zaagkwaliteit in massieve plastic panelen (thermoplastisch en duroplastisch), laminaat en MDF.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Snijplaten carbide micro-korrel.



PARKETVLOEREN, HPL (HIGH PRESSURE LAMINATE), MELAMINE, LAMINAAT, MDF/HDF

				REF	
250	30	3,2/2,2	60	GOLD4.2503060	3510786000172
250	30	3,2/2,2	80	GOLD4.2503080	3510786000189
300	30	3,2/2,2	72	GOLD4.3003072	3510786000196
300	30	3,2/2,2	96	GOLD4.3003096	3510786000202
350	30	3,6/2,5	108	GOLD4.3503010	3510786000219

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

EXPERT



HM

TEFLON

EN847-1

LSC.ET4TF

ZAAGBLAD VOOR HET OP MAAT ZAGEN VAN HOUTPLATEN

- Zaagblad voor grof zagen en op maat zagen van een- of tweezijdige panelen.
- Optimale zaagkwaliteit in massieve plastic panelen (thermoplastisch en duroplastisch), laminaat.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Teflon coating: voor minder wrijving en optimale preventieve bescherming tegen corrosie.



PARKETVLOEREN, HPL (HIGH PRESSURE LAMINATE), MELAMINE, LAMINAAT, MDF/HDF

				REF	
250	30	3,2/2,2	80	364TP25080	3510783640029
300	30	3,2/2,2	72	364TP30072	3510783640036
300	30	3,2/2,2	96	364TP30096	3510783640043

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

CLASSIC



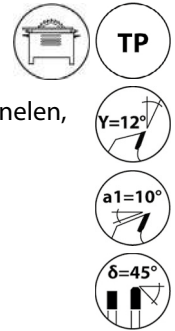
HM

EN847-1

LSC.338TF

ZAAGBLAD VOOR HET OP MAAT ZAGEN VAN HOUTPLATEN

- Voor grof en op maat zagen van een- of tweezijdige panelen, zaagsnede tot 30 mm hoog.
- Optimale zaagkwaliteit in massieve plastic panelen (thermoplastisch en duroplastisch), laminaat.



PARKETVLOEREN, HPL (HIGH PRESSURE LAMINATE), MELAMINE, LAMINAAT, MDF/HDF

				REF	
200	30	3,2/2,2	64	338TF.200.64	3510783382042
220	30	3,2/2,2	64	338TF.220.64	3510783382004
250	30	3,2/2,2	60	336TF.250.60	3510783362006
250	30	3,2/2,2	80	338TF.250.80	3510783382011
300	30	3,2/2,2	72	336TF.300.72	3510783362013
300	30	3,2/2,2	96	338TF.300.96	3510783382028
315	30	3,2/2,2	72	336TF.315.72	3510783363003
315	30	3,2/2,2	96	338TF.315.96	3510783382059
350	30	3,5/2,5	84	336TF.350.84	3510783362020
350	30	3,5/2,5	108	338TF.350.10	3510783382035

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

CLASSIC



HM

EN847-1

LSC.00356

VERSTELBAAR VOORRITSLAD

- Voor het zagen van de binnenzijde van laminaat.
- Verstelbaar voorritsblad met bijgeleverde millimetrische ringen.



MELAMINE, LAMINAAT, MDF/HDF, HPL (HIGH PRESSURE LAMINATE)

				REF	
80	20	2,8-3,6/2x2,0	2 x 10	356.080.20210	3510783561003
100	20	2,8-3,6/2x2,0	2 x 12	356.100.20212	3510783561027
100	22	2,8-3,6/2x2,0	2 x 12	356.100.22212	3510783561034
120	20	2,8-3,6/2x2,0	2 x 12	356.120.20212	3510783561041
120	22	2,8-3,6/2x2,0	2 x 12	356.120.22212	3510783561058
	20/22	0,1x1/0,2x2/0,3x1		356.000.22000	3510785417001

SET VAN 4 UITBREIDINGSRINGEN VOOR VOORRITSER 356 AL20/22

CLASSIC



HM

EN847-1

LSC.00357

CONISCH VOORRITSLAD

- Voor het zagen van de binnenzijde van laminaat.



MELAMINE, LAMINAAT, MDF/HDF, HPL (HIGH PRESSURE LAMINATE)

				REF	
80	20	2,8-3,8/2,0	12	357.080.2012	3510783571132
100	20	3,1-4,3/2,2	18	357.100.2018	3510783571019
100	22	3,1-4,3/2,2	18	357.100.2218	3510783571088
110	20	3,1-4,3/2,2	20	357.110.2020	3510783571026
120	20	3,1-4,2/2,0	24	357.120.2024	3510783571033
120	22	3,1-4,2/2,0	24	357.120.2224	3510783571095
125	20	3,1-4,2/2,2	24	357.125.2024	3510783571040

EXPERT



LSC.E0005

ZAAGBLAD VOOR HET OP MAAT ZAGEN VAN MELAMINE & LAMINAAT

- Zaagblad voor het zagen van met thermoplastisch en duroplastisch polyester beplakte platen.
- Gecoate platen, zaagsnede tot 50 mm hoog, en MDF.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Snijplaten carbide micro-korrel.
- Gebruik zonder voorritsbld mogelijk.



HM
MICROGRAIN

MELAMINE, LAMINAAT, MDF/HDF

EN847-1

Ø	mm	mm	mm	REF	
---	----	----	----	-----	--

250	30	3,2 / 2,2	48	GOLD5.2503048	3510786000233
303	30	3,2 / 2,2	60	GOLD5.3033061	3510786000257

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

EXPERT



LSC.E0005N

ZAAGBLAD VOOR HET OP MAAT ZAGEN VAN MELAMINE & LAMINAAT

- Zaagblad voor het zagen van met thermoplastisch en duroplastisch polyester beplakte platen.
- Gecoate platen, zaagsnede tot 50 mm hoog, en MDF.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Snijplaten carbide micro-korrel.
- Gebruik zonder voorritsbld mogelijk.



HM
MICROGRAIN

MELAMINE, LAMINAAT, MDF/HDF

EN847-1

Ø	mm	mm	mm	REF	
---	----	----	----	-----	--

303	30	3,2 / 2,2	60	GOLD5.3033060	3510786000240
-----	----	-----------	----	----------------------	---------------

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

CLASSIC



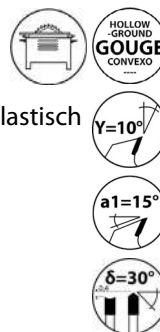
HM

EN847-1

LSC.00354

ZAAGBLAD VOOR HET OP MAAT ZAGEN VAN MELAMINE EN LAMINAAT

- Excellente kwaliteit van de zaagsnedes in met thermoplastisch en duroplastisch polyester beplakte platen.
- Gecoate platen, zaagsnede tot 50 mm hoog.
- Gebruik zonder voorritsblad mogelijk.



MELAMINE, LAMINAAT, MDF/HDF

Ø	mm	mm	mm	mm	REF	
220	30	3,2/2,2	40	354.220.3040	3510783541005	
250	30	3,2/2,2	48	354.250.3048	3510783541012	
300	30	3,2/2,2	72	354.300.3072	3510783541043	
303	30	3,2/2,2	60	354.303.3061	3510783541036	
350	30	3,5/2,5	72	354.350.3072	3510783541050	
400	30	3,2/2,2	84	354.400.3084	3510783541067	

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

CLASSIC



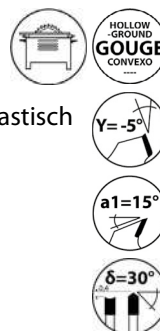
HM

EN847-1

LSC.00354N

ZAAGBLAD VOOR HET OP MAAT ZAGEN VAN MELAMINE EN LAMINAAT

- Excellente kwaliteit van de zaagsnedes in met hermoplastisch en duroplastisch polyester beplakte platen.
- Gecoate platen, zaagsnede tot 50 mm hoog.
- Gebruik zonder voorritsblad mogelijk.



MELAMINE, LAMINAAT, MDF/HDF

Ø	mm	mm	mm	mm	REF	
303	30	3,2/2,2	60	354.303.3060	3510783541029	

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

PANELEN EN HOUTDERIVATEN

CIRKELZAAGBLADEN

CLASSIC



LSC.LAM.LSC938HM BLAD VOOR KLEPMONTAGE

- Groefmes van gesoldeerd hardmetaal.
- Anti-afstotingsvorm.
- Vlakke behuizing.



HOUT, HOUTEN LATTEN, MULTIPLEX, MDF/HDF, MELAMINE

Ø	Ø	Ø	REF	REF
100	22	3,96	938.7.100.22.12	3510789381001

HM

EN847-1

CLASSIC



LSC.LAM.FR0938HM FREES VOOR KLEPMONTAGE

- Groeffrees van gesoldeerd hardmetaal.
- Anti-afstotingsvorm.
- Gefreesde behuizing met verstevigd centrum.



HOUT, HOUTEN LATTEN, MULTIPLEX, MDF/HDF, MELAMINE

Ø	Ø	Ø	REF	REF
100	22	3,96	938.7.100.22.24	3510789381018

HM

EN847-1

CLASSIC



LSC.LAM.PO0938HM GEREEDSCHAPSHOUDER VOOR KLEPMONTAGE

- Freesblok met omkeerbare platen van hardmetaal.
- Anti-afstotingsvorm.
- Gefreesde behuizing met verstevigd centrum.



HOUTEN LATTEN, MULTIPLEX, HPL (HIGH PRESSURE LAMINATE), MDF/HDF, MELAMINE

Ø	Ø	Ø	REF	REF
100	22	3,96	938.9.100.22.44	3510789381032

HM

PLAQUETTES

EN847-1

RESERVEONDERDELEN: HAAKVORMIGE PLATEN 0018.1819.00 - PLATEN 02.2171.4

CLASSIC



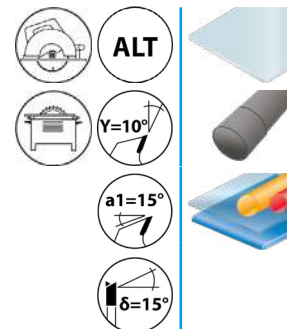
HM

EN847-1

LSC.00355

ZAAGBLAD VOOR HET OP MAAT ZAGEN VAN PLASTIC MATERIAAL

- Voor het zagen van synthetische hars, zaagsnede tot 10 mm hoog.
- Dun.



PLEXIGLAS, PVC, PLASTIC MATERIALEN

				REF	
150	30	2,4/1,6	48	355.150.3048	3510783551004
180	30	2,4/1,6	56	355.180.3056	3510783551011
200	30	2,4/1,6	64	355.200.3064	3510783551028
250	30	2,4/1,6	80	355.250.3080	3510783551035
300	30	2,4/1,6	96	355.300.3096	3510783551042
350	30	2,4/1,6	108	355.350.3010	3510783551059

CLASSIC



HM

EN847-1

LSC.00923

ZAAGBLAD VOOR DIVERSE MATERIALEN VOOR DRAAGBARE MACHINE EN KAPZAAG

- Voor het schoon zagen van de meest uiteenlopende materialen (hout, hout met spijkers, houtplaten, aluminium randen, dunne stalen tanden, rondstaal met max. $\varnothing 10$, PVC-randen, karton, enz.)
- Snijplaten carbide, voor specifieke figuren.
- Gecoat, waardoor wrijving en zaagresidu worden gereduceerd.



HOUT, HOUT MET SPIJKERS, ALUMINIUM, STAAL, PVC, SPAANPLAAT, KARTON

				REF	
160	20	2,0/1,4	52	923.160.2052	3661589088543
190	30	2,0/1,4	55	923.190.3055	3661589088574
216	30	2,0/1,4	80	923.216.3080	3661589088581
235	30	2,0/1,4	90	923.235.3090	3661589107121
255	30	2,2/1,6	100	923.255.3010	3661589088604
305	30	2,4/1,8	120	923.305.3012	3661589088611

DIVERSE MATERIALEN

CIRKELZAAGBLADEN

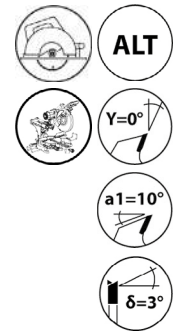
CLASSIC



LSC.223BA

BOUWZAAGBLAD VOOR DIVERSE MATERIALEN

• Dun.



HM

EN847-1

HOUT, HOUT MET SPIJKERS, CELLENBETON, VEZELCEMENT

				REF	
160	20	1,8/1,35	18	223.160.2018	3661589042224
190	30	1,8/1,35	20	223.190.3020	3661589042248
216	30	2,0/1,6	24	223.216.3024	3661589042255
230	30	2,0/1,6	24	223.230.3024	3661589042262
252	30	2,2/1,8	28	223.252.3028	3661589042279

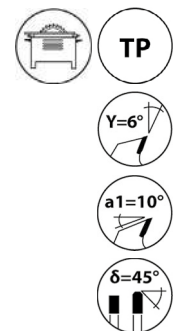
CLASSIC



LSC.223TF

BOUWZAAGBLAD SPECIAAL VOOR PELLETS

• Zaagblad.



HM

EN847-1

PELLETHOUT, HOUT MET SPIJKERS

				REF	
300	30	3,2/2,2	20	223.300.3024	3510782231006
315	30	3,2/2,2	20	223.315.3020	3510782231013
350	30	3,6/2,5	24	223.350.3024	3510782231020
400	30	3,6/2,5	28	223.400.3028	3510782231037
450	30	4,0/2,8	32	223.450.3032	3510782231105
500	30	4,0/2,8	36	223.500.3036	3510782231112

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

CLASSIC



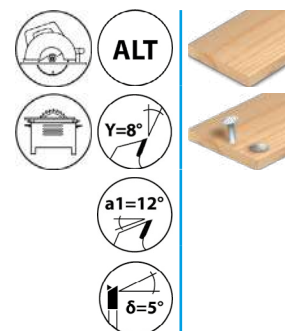
HM

EN847-1

LSC.00224

BOUWZAAGBLAD VOOR DIVERSE MATERIALEN

- Te gebruiken voor hout, ook met spijkers, nagels en betonresten.
- Ook geschikt voor plastic, plexiglas, aluminium randen (niet voor metalen).



HOUT, HOUT VOOR BEKISTINGEN, HOUT MET SPIJKERS

				REF	
150	20	2,8/1,6	24	224.150.2024	3510782241005
160	20	2,8/1,6	24	224.160.2024	3510782241012
180	30	2,8/1,8	30	224.180.3030	3510782241036
190	30	2,8/1,8	30	224.190.3030	3510782241043
210	30	2,8/1,8	32	224.210.3034	3510782241067
230	30	2,8/1,8	34	224.230.3034	3510782241074
250	30	3,0/2,0	42	224.250.3042	3510782241104
300	30	3,2/2,2	48	224.300.3048	3510782241111
315	30	3,2/2,2	48	224.315.3048	3510782241128
350	30	3,2/2,2	54	224.350.3054	3510782241135
400	30	3,5/2,5	64	224.400.3060	3510782241142
450	30	3,5/2,5	66	224.450.3066	3510782241159
500	30	4,0/2,8	72	224.500.3072	3510782241166
600	30	4,2/2,9	78	224.600.3078	3510782241173

DIVERSE MATERIALEN

CIRKELZAAGBLADEN

CLASSIC



PCD

HM

TEFLON

EN847-1

LSC.DI350PL

DIAMANT CIRKELZAAGBLAD

- Zagen van schurende materialen en composiet.
- Diamantsnijplaten hoogte 3 mm.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Teflon coating: voor minder wrijving en optimale preventieve bescherming tegen corrosie.



VEZELCEMENT, MATERIALEN OP CEMENTBASIS, GIPS, MDF/HDF



REF



190	30	2,2/1,7	8	7000	3501903008	3510785402120
210	30	2,2/1,7	12	6400	3502103012	3510785402137
230	30	2,2/1,7	15	5800	3502303015	3510785402144
250	30	3,0/2,5	16	5400	3502503016	3510785402151
300	30	3,0/2,5	48	4450	3503003048	3510785402175

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

CLASSIC



PCD

HM

TEFLON

EN847-1

LSC.DI350BA

DIAMANT CIRKELZAAGBLAD

- Zagen van schurende materialen en composiet.
- Diamantsnijplaten hoogte 3 mm.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Teflon coating: voor minder wrijving en optimale preventieve bescherming tegen corrosie.



VEZELCEMENT, MATERIALEN OP CEMENTBASIS, GIPS, MDF/HDF, MELAMINE



REF



300	30	3,0/2,2	72	4450	3503003072	3510785435920
-----	----	---------	----	------	-------------------	---------------

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

CLASSIC



PCD

HM

EN847-1

EN847-1

LSC.DI350TF

MULTIMATERIAAL DIAMANT CIRKELZAAGBLAD VOOR DRAAGBARE EN STATIONAIRE MACHINES

- Zagen van schurende materialen en composiet.
- Robuuste diamantsnijplaat.
- Stille slijptol met lasersnedes.



VEZELCEMENT, MATERIALEN OP CEMENTBASIS, GIPS, MDF/HDF

				REF	
160	20	1,8/1,4	8	350TF.160.1808	3661589108012
160	20	2,2/1,6	8	350TF.160.2208	3661589108029
190	30	2,2/1,6	10	350TF.190.3010	3661589108036
230	30	2,2/1,6	15	350TF.230.3015	3661589108043
250	30	2,4/1,8	16	350TF.250.3016	3661589108050

CLASSIC



PCD

HM

EN847-1

LSC.DI350TFN

MULTIMATERIAAL DIAMANT CIRKELZAAGBLAD VOOR DRAAGBARE EN VERSTEKMACHINES

- Zagen van schurende materialen en composiet.
- Robuuste gediamanteerde snijplaat.
- Stille slijptol met lasersnedes.



VEZELCEMENT, MATERIALEN OP CEMENTBASIS, GIPS, MDF/HDF

				REF	
216	30	2,2/1,6	12	350TFN.216.3012	3661589108067
255	30	2,4/1,8	18	350TFN.255.3018	3661589108074
260	30	2,4/1,8	18	350TFN.260.3018	3661589108081
305	30	2,4/1,8	24	350TFN.305.3024	3661589108302

DIVERSE MATERIALEN

CIRKELZAAGBLADEN

EXPERT



CÉRAMÉTAL

TEFLON

EN847-1

LSC.E0123S

ZAAGBLAD VOOR DIVERSE MATERIALEN

- Zaagblad voor het zagen van ferro- en non-ferrometalen, profielen, metalen platen en pijpen, hoekprofielen, plastic, composietmateriaal, hout en sandwich panelen.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Teflon coating : voor minder wrijving en optimale preventieve bescherming tegen corrosie.
- Keramisch-metalen rand: zeer krachtige legering voor een langere levensduur en het zagen van diverse materialen.



METAAL, ALUMINIUM, MATERIALEN OP HOUTBASIS, MULTILAGIGE - OF SANDWICHMATERIALEN, PLASTIC MATERIALEN



REF



Ø	h	Ø	h	Ø	h	REF	Barcode
160	20	1,8/1,4	40	5200		123.160.2040	3510785416714
190	30	1,8/1,4	48	5200		123.190.3048	3510785416721
210	30	1,9/1,4	48	5000		123.210.3048	3510785416738
216	30	1,9/1,4	48	5000		123.216.3048	3510785416745

Zich houden aan de aangegeven maximale snelheid.

EXPERT



CÉRAMÉTAL

TEFLON

EN847-1

LSC.E0123M

ZAAGBLAD VOOR DIVERSE MATERIALEN

- Zaagblad voor het zagen van ferro- en non-ferrometalen, randen, metalen platen en pijpen, hoekprofielen, plastic, composietmateriaal, hout en sandwich panelen.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Teflon coating: voor minder wrijving en optimale preventieve bescherming tegen corrosie.
- Keramisch-metalen rand: zeer krachtige legering voor een langere levensduur en het zagen van diverse materialen.



METAAL, ALUMINIUM, MATERIALEN OP HOUTBASIS, MULTILAGIGE - OF SANDWICHMATERIALEN, PLASTIC MATERIALEN



REF



Ø	h	Ø	h	Ø	h	REF	Barcode
230	30	2,0/1,4	48	5000		123.230.3048	3510785416752
255	30	2,0/1,4	48	5000		123.255.3048	3510785416769

Neem de aangegeven maximale snelheid in acht.

EXPERT



CÉRAMÉTAL

TEFLON

EN847-1

LSC.E0123L

ZAAGBLAD VOOR DIVERSE MATERIALEN

- Zaagblad voor het zagen van ferro-en non-ferrometalen, randen, metalen platen en pijpen, hoekprofielen, plastic, composietmateriaal, hout en sandwich panelen.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Teflon coating: voor minder wrijving en optimale preventieve bescherming tegen corrosie.
- Keramisch-metalen rand: zeer krachtige legering voor een langere levensduur en het zagen van diverse materialen.



METAAL, ALUMINIUM, MATERIALEN OP HOUTBASIS, MULTILAGIGE - OF SANDWICHMATERIALEN, PLASTIC MATERIALEN

					REF	
305	30/25	2,2/1,9	56	1700	123.305.3056	3510785435043
355	30/25	2,3/1,9	66	1500	123.355.3066	3510785435050

Neem de aangegeven maximale snelheid in acht.

EXPERT



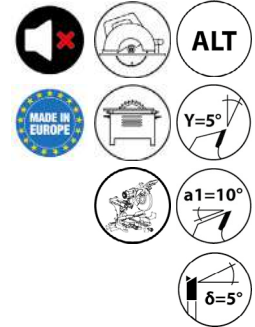
HM
MICROGRAIN

EN847-1

LSC.E0009BA

ZAAGBLAD VOOR ROESTVRIJ METAAL

- Dry cutter-zaagblad met uitstekende prestaties voor het snijden van alle soorten roestvrij staal.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Snijplaten carbide micro-korrel.



ROESTVRIJ STAAL

Ø	W	W ₁ /W ₂	W ₃	W ₄	REF	Barcode
160	20	1,6/1,35	40	3800	GOLD9.1602040	3661589042293
190	30	1,6/1,35	48	3200	GOLD9.1903048	3661589042309
216	30	2,0/1,6	54	2800	GOLD9.2163054	3661589042316
230	30	2,0/1,6	56	2600	GOLD9.2303056	3661589042323

Niet geschikt voor het zagen van staal.
Neem de aangegeven maximale snelheid in acht.

EXPERT



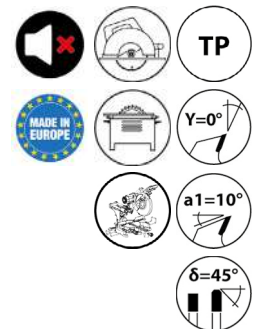
HM
MICROGRAIN

EN847-1

LSC.E0009TP

ZAAGBLAD VOOR ROESTVRIJ METAAL

- Dry cutter-zaagblad met uitstekende prestaties voor het snijden van alle soorten roestvrij staal.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Snijplaten carbide micro-korrel.



ROESTVRIJ STAAL

Ø	W	W ₁ /W ₂	W ₃	W ₄	REF	Barcode
250	30	2,2/1,8	60	2400	GOLD9.2503060	3510785401383
305	25,4	2,2/1,8	72	2000	GOLD9.3052572	3510785401406
320	25,4	2,2/1,8	84	1900	GOLD9.3202584	3661589079039
355	25,4	2,4/2,0	84	1700	GOLD9.3552590	3510785401413

Niet geschikt voor het zagen van staal.
Neem de aangegeven maximale snelheid in acht.

EXPERT



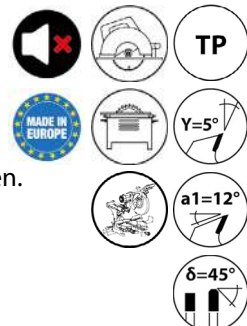
HM
MICROGRAIN

EN847-1

LSC.E0011

ZAAGBLAD VOOR DROOG ZAGEN VAN FERROMETALEN

- Zaagblad voor het zagen van hoekprofielen, metalen buizen en platen, vierkante buizen, strips, staven, metalen randen, sandwich panelen.
- Lange levensduur dankzij speciale ontwerp en behandeling van het zaagblad.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Snijplaten carbide micro-korrel.



METAAL, STAAL, MULTILAGIGE - OF SANDWICHMATERIALEN

Ø	W	B	L	N	REF	Barcode
300	30	2,2/1,8	60	1500	GOLD11.3003060	3510785435005
305	25,4	2,2/1,8	60	1500	GOLD11.3052560	3510785435012
320	25,4	2,2/1,8	72	1900	GOLD11.3202572	3661589079046
350	30	2,4/2,0	72	1200	GOLD11.3503072	3510785435029
355	25,4	2,4/2,0	72	1200	GOLD11.3552572	3510785435036

Neem de aangegeven maximale snelheid in acht.

EXPERT



HM

TEFLON

EN847-1

LSC.ET007

ZAAGBLAD VOOR NON - FERROMETALEN

- Zaagblad voor het zagen van dunne aluminium en plastic randen, omlijstingen en aluminium platen.
- Handmatige aanvoer.
- Stille slijptol met lasersnedes.
- Teflon coating: voor minder wrijving en optimale preventieve bescherming tegen corrosie.



ALUMINIUM, NON-FERROMETALEN, PVC, PLASTIC MATERIALEN

Ø	W	B	L	N	REF	Barcode
300	30	3,2/2,5	96		364AL30096N	3510783640050

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64

CLASSIC



HM

EN847-1

LSC.00120

ZAAGBLAD VOOR DROOG ZAGEN VAN FERROMETALEN

- Voor hoekprofielen, metalen buizen en platen, vierkante buizen, strips, staven, metalen randen, sandwich panelen.
- Voor draagbare en vaste machines, dry cutter met lage rotatiesnelheid.
- Snelle zaagsnede, schoon, zonder splinters, zonder verhitting.



METAAL, STAAL, MULTILAGIGE - OF SANDWICHMATERIALEN

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø
136	20	1,5/1,2	30	3000	120.136.2030	3661589079138
160	20	2,2/1,6	30	3000	120.160.2030	3510781202038
180	20	2,2/1,6	36	3000	120.180.2034	3510781202052
180	30	2,2/1,6	36	3000	120.180.3034	3510781202069
190	30	2,4/1,8	38	3000	120.190.3038	3510781202083
210	30	2,4/1,8	40	2300	120.210.3040	3510781202106
216	30	2,4/1,8	40	2300	120.216.3040	3510781202113
230	30	2,4/1,8	44	2000	120.230.3044	3510781202120
250	30	2,4/2,0	48	1750	120.250.3048	3510781202137
300	30	2,4/2,0	60	1500	120.300.3060	3510781202151
300	30	2,4/2,0	80	1200	120.300.3080	3510781202168
305	25,4	2,4/2,0	60	1500	120.300.2560	3510781202144
305	25,4	2,4/2,0	80	1200	120.300.2580	3510781202175
350	30	2,6/2,2	80	1200	120.350.3080	3510781202182
355	25,4	2,6/2,2	80	1200	120.355.2580	3510781202205

Neem de aangegeven maximale snelheid in acht.

CLASSIC



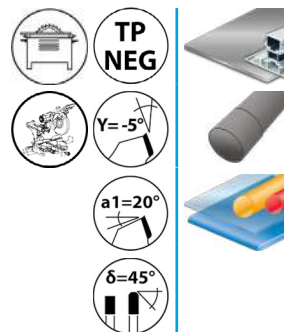
HM

EN847-1

LSC.112AL

ZAAGBLAD VOOR NON - FERROMETALEN

- Voor het zagen van dunne aluminium en plastic randen, omlijstingen en aluminium platen.
- Handmatige aanvoer.
- Zaag voor radiaalzagen.



ALUMINIUM, NON-FERROMETALEN, PVC, PLASTIC MATERIALEN

				REF	
250	30	3,2/2,5	60	110.250.3060	3510781121001
250	30	3,2/2,2	80	112.250.3080	3510781121032
250	32	3,2/2,5	80	112.250.3280	3510781121049
250	30	3,2/2,5	96	114.250.3096	3510781140019
275	40	3,2/2,5	88	112.275.4088	3510781121070
300	30	3,2/2,5	72	110.300.3072	3510781121087
300	30	3,2/2,5	96	112.300.3096	3510781121100
300	32	3,2/2,5	96	112.300.3296	3510781121117
315	30	3,2/2,5	96	112.315.3096	3510781121360
330	30	3,2/2,5	96	112.330.3096	3510781121148
330	32	3,2/2,5	96	112.330.3296	3510781121155
350	30	3,4/2,8	84	110.350.3084	3510781121162
350	30	3,4/2,8	108	112.350.3010	3510781121216
350	32	3,4/2,8	84	110.350.3284	3510781121179
350	32	3,4/2,8	108	112.350.3210	3510781121223
380	32	3,8/3,2	110	112.380.3211	3510781121261
400	30	3,8/3,2	96	110.400.3096	3510781121285
400	30	3,8/3,2	120	112.400.3012	3510781121186
400	32	3,8/3,2	96	110.400.3296	3510781121353
420	30	4,0/3,2	96	110.420.3096	3510781121308
450	30	4,0/3,2	96	110.450.3096	3510781121315
450	30	4,0/3,2	108	112.450.3010	3510781121384
500	30	4,0/3,2	120	112.500.3012	3510781121339
500	32	4,0/3,2	120	112.500.3212	3661589034663
550	30	4,4/3,8	128	112.550.3012	3510781121377
600	30	4,6/4,0	140	112.600.3014	3510781121346

Asgat 40: Gaten voor dwarsstiften 2/9/55 + 4/12/64

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64

CLASSIC



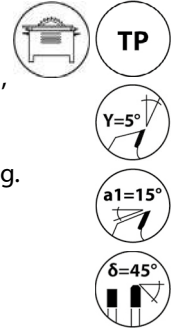
HM

EN847-1






LSC.118AL

ZAAGBLAD VOOR NON-FERROMETALEN

- Voor het zagen van dunne aluminium en plastic randen, omlijstingen en aluminium platen.
- Mechanische aanvoer.
- Enkele zaag met dubbele kop voor opgaande beweging.



ALUMINIUM, NON-FERROMETALEN, PVC, PLASTIC MATERIALEN

				REF	
250	30	3,2/2,5	80	118.250.3080	3661589034175
250	32	3,2/2,5	80	118.250.3280	3510781161045
300	30	3,2/2,5	72	116.300.3072	3510781161076
300	30	3,2/2,5	96	118.300.3096	3510781161090
300	32	3,2/2,5	96	118.300.3296	3510781161106
350	30	3,4/2,8	84	116.350.3084	3510781161113
350	30	3,4/2,8	108	118.350.3010	3510781161144
350	32	3,4/2,8	108	118.350.3210	3510781161151
400	30	3,8/3,2	96	116.400.3096	3510781161182
400	32	3,8/3,2	96	116.400.3296	3510781161403
420	30	3,8/3,2	96	116.420.3096	3510781161205
450	30	3,8/3,2	96	116.450.3096	3510781161212
450	30	4,0/3,2	110	118.450.3011	3510781161229
450	32	4,0/3,2	110	118.450.3211	3510781161410
500	30	4,0/3,2	120	118.500.3012	3510781161267
500	32	4,0/3,2	120	118.500.3212	3661589034656
550	30	4,4/3,8	128	118.550.3012	3510781161380
550	32	4,4/3,8	128	118.550.3212	3661589034687
600	30	4,6/4,0	140	118.600.3014	3510781161397

Gaten voor dwarsstiften gecombineerd 2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64

CLASSIC



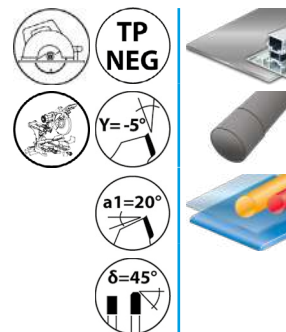
HM

EN847-1

LSC.964AL

ZAAGBLAD VOOR NON - FERROMETALEN

- Zaagbladen tot 235 mm worden geleverd met reduceerringen. Asgat 20 (20 / 16 + 20 / 12,7) en asgat 30 (30 / 16 + 30 / 20).



ALUMINIUM, NON-FERROMETALEN, PVC, PLASTIC MATERIALEN

				REF	
150	20	2,6/2,0	42	964.150.20AL	3510789642270
150	30	2,8/2,0	42	964.150.30AL	3510785416981
160	20	2,5/1,8	42	964.160.20AL	3510789641266
160	30	2,6/1,8	42	964.160.30AL	3510789642300
160	20	2,2/1,6	48	964.160.48AL	3661589043160
165	20	2,6/1,8	42	964.165.20AL	3661589079145
170	30	2,6/1,8	48	964.170.30AL	3661589079152
180	20	2,8/2,0	48	964.180.20AL	3510789641464
180	30	2,8/2,0	48	964.180.30AL	3510789642348
190	20	2,8/2,0	54	964.190.20AL	3510789641563
190	ster	2,5/1,8	54	964.190.25AL	3510789642690
190	30	2,8/2,0	54	964.190.30AL	3510789642560
200	30	2,8/2,0	54	964.200.30AL	3510789641631
210	30	2,8/2,0	54	964.210.30AL	3510789641716
216	30	2,8/2,0	60	964.216.30AL	3510789641747
216	30	2,8/2,0	80	964.216.3080	3510789642416
220	30	2,8/2,0	62	964.220.30AL	3510789641785
225	30	2,5/1,8	68	964.225.30AL	3661589079183
230	30	2,8/2,0	62	964.230.30AL	3510789641839
235	30	2,8/2,0	62	964.235.30AL	3510789642461
255	30	3,2/2,3	80	964.255.30AL	3510789642669
260	30	3,2/2,3	80	964.260.30AL	3510789642584
260	30	2,5/1,8	80	964.260.25AL	3510789642737
305	30	3,2/2,5	80	964.305.80AL	3510789642614
305	30	3,2/2,5	96	964.305.96AL	3510789642621

CLASSIC



HSS
DM5

FSC.00122

ZAAGFREES VOOR HET ZAGEN VAN STAAL

- Hardheid 63 / 64 Hrc.
- Stoombehandeling.
- Frezen worden geleverd met standaard aandrijfgaten.



METAAL, STAAL, FERROMETALEN

KEUZE TANDSTEEK EN TANDVORM

TANDSTEEK 3 MM	Voor fijne buizen en profielen met een dikte van 1 tot 2 mm.	
TANDSTEEK 4 MM	Voor dunne staven, buizen en profielen met een dikte van 2 tot 4 mm.	
ACME TANDVORM	De tanden staan op dezelfde hoogte en worden afwisselend links en rechts afgeschuind.	
HELLER TANDVORM	Elke tweede tand is aan beide zijden afgeschuind (voorruwende tand) en is hoger dan de volgende tand (afwerktaand) die recht is.	
TANDSTEEK 5 MM	Voor middelgrote profielen, buizen en materiaal van 4 tot 15 mm dik.	
TANDSTEEK 6 MM	Voor dikke profielen, buizen en materiaal van 15 tot 30 mm dikte.	
TANDSTEEK 8 MM	Voor dik materiaal tot 60 mm dikte.	
TANDSTEEK 10 MM EN MEER	Voor zeer dik materiaal en massieve profielen van 60 mm en meer.	

STANDAARD ASGATEN







ASGAT	CODE ASGAT	AFMETINGEN
32	MX	2 / 8 / 45 + 2 / 11 / 63
40	RG	2 / 8 / 55 + 4 / 12 / 64



REF



200	32	2,0	160	4	122.204.2032	3510781221008
225	32	2,0	180	4	122.224.2032	3510781221022
225	32	2,0	120	6	122.226.2032	3510781221039
250	32	2,0	200	4	122.254.2032	3510781221060
250	32	2,0	160	5	122.255.2032	3510781221077
250	32	2,0	128	6	122.256.2032	3510781221084
250	32	2,5	250	3	122.253.2532	3510781221183
250	32	2,5	200	4	122.254.2532	3510781221190
250	32	2,5	160	5	122.255.2532	3510781221206
250	32	2,5	128	6	122.256.2532	3510781221213
250	40	2,5	200	4	122.254.2540	3510781221237
250	40	2,5	160	5	122.255.2540	3510781221244
250	40	2,5	128	6	122.256.2540	3510781221251
275	32	2,5	220	4	122.274.2532	3510781221282
275	32	2,5	180	5	122.275.2532	3510781221299
275	32	2,5	140	6	122.276.2532	3510781221305

					REF	
275	40	2,5	280	3	122.273.2540	3510781221329
275	40	2,5	220	4	122.274.2540	3510781221336
275	40	2,5	180	5	122.275.2540	3510781221343
275	40	2,5	140	6	122.276.2540	3510781221350
275	40	2,5	110	8	122.278.2540	3510781221367
275	40	2,5	90	10	122.271.2540	3510781221374
300	32	2,5	300	3	122.303.2532	3510781221381
300	32	2,5	220	4	122.304.2532	3510781221398
300	32	2,5	180	5	122.305.2532	3510781221404
300	32	2,5	160	6	122.306.2532	3510781221411
300	32	2,5	120	8	122.308.2532	3510781221428
300	40	2,5	300	3	122.303.2540	3510781221435
300	40	2,5	220	4	122.304.2540	3510781221442
300	40	2,5	180	5	122.305.2540	3510781221459
300	40	2,5	160	6	122.306.2540	3510781221466
300	40	2,5	120	8	122.308.2540	3510781221473
315	32	2,5	240	4	122.314.2532	3510781221497
315	32	2,5	200	5	122.315.2532	3510781221503
315	32	2,5	160	6	122.316.2532	3510781221510
315	32	2,5	120	8	122.318.2532	3510781221527
315	40	2,5	240	4	122.314.2540	3510781221534
315	40	2,5	200	5	122.315.2540	3510781221541
315	40	2,5	160	6	122.316.2540	3510785416998
315	32	3,0	240	4	122.314.3032	3510781221572
315	32	3,0	200	5	122.315.3032	3510781221589
315	32	3,0	160	6	122.316.3032	3510781221596
315	40	3,0	200	5	122.315.3040	3510781221626
315	40	3,0	160	6	122.316.3040	3510781221633
315	40	3,0	120	8	122.318.3040	3510781221640
350	32	3,0	220	5	122.355.3032	3510781221657
350	32	3,0	180	6	122.356.3032	3510781221664
350	32	3,0	140	8	122.358.3032	3510781221671
350	40	3,0	180	6	122.356.3040	3510781221688
370	40	3,0	190	6	122.376.3040	3510781221701
370	40	3,0	140	8	122.378.3040	3510781221718

Neem de maximale snelheid van 600 omw/min in acht

CLASSIC



HSS
CO5

FSC.122CO

ZAAGFREES VOOR HET ZAGEN VAN ROESTVRIJ STAAL

- Hardheid 63 / 64 Hrc.
- Stoombehandeling.
- Frezen worden geleverd met standaard aandrijfgaten.



ROESTVRIJ STAAL

KEUZE TANDSTEEK EN TANDVORM		
TANDSTEEK 3 MM	Voor fijne buizen en profielen met een dikte van 1 tot 2 mm.	
TANDSTEEK 4 MM	Voor dunne staven, buizen en profielen met een dikte van 2 tot 4 mm.	
ACME TANDVORM	De tanden staan op dezelfde hoogte en worden afwisselend links en rechts afgeschuind.	
HELLER TANDVORM	Elke tweede tand is aan beide zijden afgeschuind (voorruwende tand) en is hoger dan de volgende tand (afwerktaand) die recht is.	
TANDSTEEK 5 MM	Voor middelgrote profielen, buizen en materiaal van 4 tot 15 mm dik.	
TANDSTEEK 6 MM	Voor dikke profielen, buizen en materiaal van 15 tot 30 mm dikte.	
TANDSTEEK 8 MM	Voor dik materiaal tot 60 mm dikte.	
TANDSTEEK 10 MM EN MEER	Voor zeer dik materiaal en massieve profielen van 60 mm en meer.	

STANDAARD ASGATEN

ASGAT	CODE ASGAT	AFMETINGEN
32	MX	2 / 8 / 45 + 2 / 11 / 63
40	RG	2 / 8 / 55 + 4 / 12 / 64



					REF	
250	32	2,5	200	4	122CO5.254.2532	3661589074843
250	32	2,5	160	5	122CO5.255.2532	3661589074850
275	32	2,5	220	4	122CO5.274.2532	3661589074867
275	32	2,5	180	5	122CO5.275.2532	3661589074874
275	32	2,5	140	6	122CO5.276.2532	3661589074881
275	40	2,5	220	4	122CO5.274.2540	3661589074898
275	40	2,5	180	5	122CO5.275.2540	3661589074904
275	40	2,5	140	6	122CO5.276.2540	3661589074911
300	32	2,5	220	4	122CO5.304.2532	3661589074928
300	32	2,5	180	5	122CO5.305.2532	3661589074935
300	32	2,5	140	6	122CO5.306.2532	3661589074942
315	32	2,5	240	4	122CO5.314.2532	3661589074959
315	32	2,5	200	5	122CO5.315.2532	3661589074966
315	32	2,5	160	6	122CO5.316.2532	3661589074973

Neem de maximale snelheid van 600 omw/min in acht

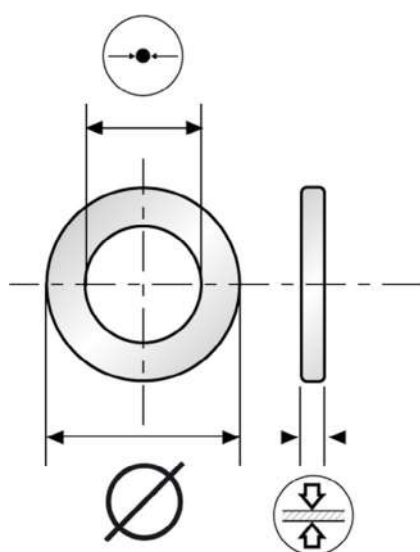
CLASSIC







LSC.09650

REDUCEERRING VOOR ASGAT, GEKARTELD


- Verzeker u er tijdens het gebruik van dat de ringen breed genoeg zijn en niet van hun plaats komen.
- Gebruik om veiligheidsredenen de ringen alleen indien de klemeigenschappen van de flenzen van het zaagblad er niet door afnemen.
- De ring dient in geen geval dikker te zijn dan het zaagblad; baseer u hierbij op de afmetingen die op de zaagbladen staan aangegeven.



			REF	
20	10	1,4	9650.2010.14	3510785415465
20	13	1,4	9650.2013.14	3510789650039
20	15	1,4	9650.2015.14	3510789650046
20	16	1,4	9650.2016.14	3510789650053
25	20	1,8	9650.2520.18	3510789650077
30	15	1,8	9650.3015.18	3510789650091
30	16	1,8	9650.3016.18	3510789650107
30	18	1,8	9650.3018.18	3510789650114
30	20	1,8	9650.3020.18	3510789650138
30	22	1,8	9650.3022.18	3510789650145
30	25	1,8	9650.3025.18	3510789650152
30	25,4	1,8	9650.3026.18	3510789650169
32	30	1,8	9650.3230.18	3510789650183
35	30	1,8	9650.3530.18	3510789650206
40	30	2,0	9650.4030.20	3510789650213
40	32	2,0	9650.4032.20	3510789650220
50	30	2,5	9650.5030.25	3510789650237

LSC.PREST

ASGAT MODIFICATIE

	REF	
VERSCHUIVEN VAN XX MM = NAAR 35 MM	26090	3510785435937
SHIMMING BIJ XX MM = TOT 50 MM	26091	3510785435944
SHIMMING BIJ XX MM > TOT 50 MM	26092	3661589104083
BOREN VAN 1 KABELSCHOENGAT (1/XX/XX)	26100	3510785435951


Heuvel XX om aan te geven bij het bestellen.





info@leman-sa.com

KEUZEGIDS	P. 122
TECHNISCHE INFORMATIE	P. 126
DECOUPEERZAAGBLAD	
 MASSIEF HOOD	P. 128
 PANELEN EN HOUTDERIVATEN	P. 130
 METAAL	P. 134
 DIVERSE MATERIALEN	P. 137
SABELZAAGBLAD	
 MASSIEF HOOD	P. 139
 METSELWERK	P. 141
 METAAL	P. 142
 DIVERSE MATERIALEN	P. 144
AFSCHUINZAAG	
 DIVERSE MATERIALEN	P. 147
OSCILLERENDE ZAAG	
 GIPS EN ZACHT MATERIAAL	P. 149
 METSELWERK	P. 151
 PANELEN EN HOUTDERIVATEN	P. 152
 DIVERSE MATERIALEN	P. 153

CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

- Optimaal gebruik
- Geschikt gebruik
- Mogelijk gebruik

Gamma	Pagina	Materiaal	Veranding	Massief hout	Multiplex hout	Blokplaat	Spaanplaat	Melamine	MDF
LSS.07008	129	CV	FA	•••	••	••	•		•
LSS.07009	129	CV	FA	•••	••	••	•		•
LSS.07010	128	CV	AA	•••	•	••	•		•
LSS.07012	128	CV	AA	•••	•	••	•		•
LSS.07007	128	CV	FA	•••	•	••			•
LSS.07006	129	CV	FA	•••	••		•		•
LSS.07011	131	CV	FA	•••	••	••	•		•
LSS.07017	133	CV	AD	••	••	••	••	•••	••
LSS.07016	133	CV	AD	••	••	••	••	•••	••
LSS.07003	130	CV	AD	••	••	••	••	•••	••
LSS.07021	132	CV	AD	••	••	••	••		••
LSS.07004	130	CV	AD	••	••	••	•		••
LSS.07005	131	CV	AD	••	••	••	•		••
LSS.07002	130	CV	AD	•••	••	••	•		••
LSS.07014	132	CV	AD	•••	•••	•••		•	••
LSS.07023	132	CV	AD	•••	•••	•••		•	••
LSS.07013	131	CV	AD	••	••	••	••		
LSS.07107	136	BiM	FA						
LSS.07110	136	BiM	FA						
LSS.07105	135	HSS	FA						
LSS.07102	134	HSS	FA						
LSS.07106	135	BiM	FO						
LSS.07101	134	HSS	FA						
LSS.07103	134	HSS	FA						
LSS.07104	135	HSS	FA						
LSS.07120	136	BiM	FO						
LSS.07001	137	BiM	FA	••					
LSS.07024	137	BiM	AD	••	••	••	••	••	••
LSS.07055	137	PCD							

- Optimaal gebruik
- Geschikt gebruik
- Mogelijk gebruik

Gamma	Pagina	Materiaal	Veranding	Brandhout	Massief hout	Multiplex hout	Blok plaat	Spaanplaat	MDF	Hout met spijkers
LSS.07703	139	CV	FA	•••	•••					
LSS.07704	140	CV	AA	•••	••					
LSS.07701	139	CV	FA		••				••	
LSS.07702	139	CV	FA		•••					
LSS.07706	140	CV	AD		••	•••	•••		••	
LSS.07716	140	CV	FA		••	••	••	*	••	
LSS.07708	142	BiM	FA							
LSS.07709	142	BiM	FO							
LSS.07710	143	BiM	FO							
LSS.07720	143	BiM	FO							
LSS.07721	145	BiM	FO		••			•	••	•••
LSS.07705	144	BiM	FA							•••
LSS.07711	145	BiM	FO							•••
LSS.07713VARIO	144	BiM	FO							••
LSS.07714VARIO	144	BiM	FO							••
LSS.07715	145	BiM	FO							••
LSS.00771	141	HM	-							

SABELZAAGBLADEN



MASSIEF HOUT



DIVERSE MATERIALEN



METSELWERK



METAAL

	Pallet	Plastic materialen	Aluminium	Roestvrij staal	Staal	Gips	Vezel cement	Cellenbeton	Holle baksteen	Tegels	Isolatievezels
		..									
		..									
								
								
								
								
					..						
						
						
						
						
					...						
								



MATERIAAL VAN HET GEREEDSCHAP

Omdat er zo veel verschillende toepassingen zijn, is het belangrijk om verschillende soorten bladen hebben. Als u het juiste blad gebruikt, krijgt u een beter resultaat en gaat het gereedschap langer mee. U maakt uw keuze op grond van het soort materiaal dat u snijdt, de soort vertanding, de nuttige lengte & de tandwijdte.

CV

VANADIUM CHROOMSTAAL

De legering van staal met chroom-vanadium wordt gebruikt om zachte materialen, zoals hout of houtmaterialen, te bewerken.

BI-MÉTAL

BIMETAAL

Bimetaal staal is een combinatie van twee soorten staal met specifieke kenmerken. Verenstaal geeft de nodige elasticiteit zodat het blad na het snijden zijn oorspronkelijke vorm bewaart; snelstaal met kobalt zorgt voor de duurzaamheid van de snede. Bestemd voor het snijden van hout, hout met metaal of staal.

HSS

SNELSTAAL HSS

Snelstaal wordt in een vacuümoven behandeld, net zoals bimetaal. Men vindt het op de bladen voor staalsoorten en non-ferro metalen.

HM

WOLFRAAMCARBIDE

Wolfraamcarbide is zeer goed bestand tegen schuren, voor verschillend gebruik. Men vindt het in de vorm van gesoldeerde tanden of verharding.

DIAMANT

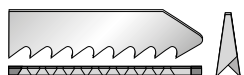
DIAMANT

Diamant is materiaal dat qua schuren beter presteert dan carbide. Men vindt het in de vorm van verharding.

AFSTAND TUSSEN DE TANDEN

De afstand tussen de tanden - de tandwijdte genoemd - is de maat van punt tot punt. Deze afstand kan uitgedrukt worden in millimeter of in het aantal tanden per inch. Hoe kleiner de tandwijdte, hoe dunner het materiaal moet zijn.

SLIJPING



AD

GESLEPEN MET VRIJSNIJHOEK

De ribbe van elke tand staat loodrecht op de snijas. Zo werkt elke perfect uitgelijnde tand op heel zijn breedte, en waarborgt zo een snelle, scherpe en rechte snede. De gestripte flanken van het blad en de afgeslankte rug komen tijdens het zagen niet in contact met het hout zodat de snede zeer fijn en netjes wordt.



AA

GESLEPEN EN GEZET

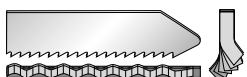
De vezels van het hout worden volgens de schuine slijphoek van de tanden gesneden. Deze vertanding waarborgt een hoge snijsnelheid. Ze is bijzonder geschikt voor het versnijden van hout.



FA

GEFREESD EN GEZET

De vezels van het hout worden meer verscheurd dan gesneden. De zaagzetting laat sporen na als het blad van boven naar beneden beweegt, vandaar de ruwe snede in het hout. Dit soort zaagzetting wordt echter vaak gebruikt voor metaal.



FO

GEFREESD EN GOLVEND GEZET

Bijzonder geschikt voor het snijden van dunne stukken zoals staalplaten of multiplex. Door het golvende frezen blijft er altijd een contactoppervlak tussen het blad en het materiaal, zodat schokken vermeden worden en een rechte snede verzekerd is.



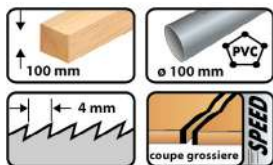
HM

Bladen met toegevoegde carbide plaatjes zijn zowel uiterst hard als snel en dat dankzij hun carbide plaatjes. Zij zijn dus geschikt voor het snijden van schurende materialen, leveren topprestaties bij het snijden van hout, en gaan uitzonderlijk lang mee.



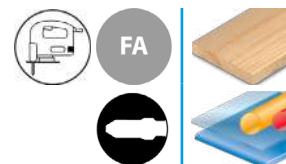


CLASSIC






LSS.07007
BLAD VOOR DECOUPEERZAAG
DAKSPANTEN EN DIK HOUT

- Snelle zaagsnede.

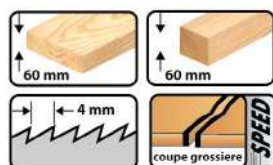


HOUT, PLASTIC MATERIALEN

		REF	
110	3	7007.03	3510787007033
110	5	7007.05	3510787007057

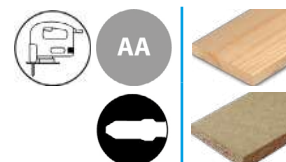


CLASSIC






LSS.07010
BLAD VOOR DECOUPEERZAAG
SNELLE ZAAGSNEDE

- Zacht hout en spaanplaat.

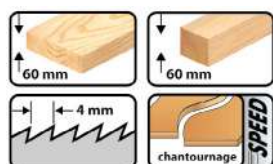


HOUT, SPAANPLAAT

		REF	
75	3	7010.03	3510780116633
75	5	7010.05	3510787010057

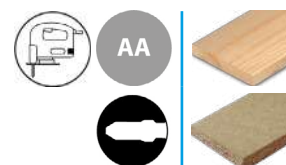


CLASSIC






LSS.07012
BLAD VOOR DECOUPEERZAAG
GEBOGEN ZAAGSNEDE SNEL

- Zacht hout en spaanplaat.



HOUT, SPAANPLAAT

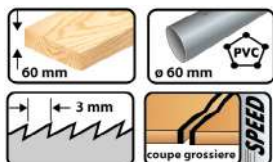
		REF	
75	3	7012.03	3510787012037
75	5	7012.05	3510787012051

MASSIEF HOUT

DECOUPEER - EN RECIPROZAAGBLADEN



CLASSIC

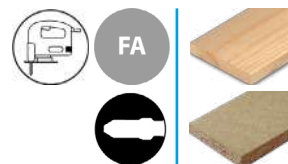


CV

LSS.07006

**BLAD VOOR DECOUPEERZAAG
SNELLE EN GROVE ZAAGSNEDE**

- Zacht hout en spaanplaat.

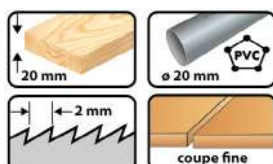


HOUT, SPAANPLAAT

LU		REF	
75	3	7006.03	3510787006036
75	5	7006.05	3510787006050



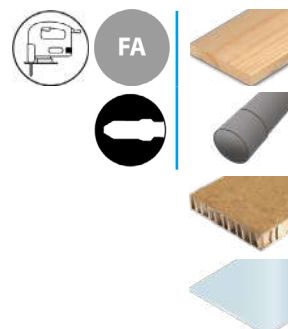
CLASSIC



CV

LSS.07008

**BLAD VOOR DECOUPEERZAAG
DUNNE ZAAGSNEDE**



HOUT, PVC, KARTON, PLEXIGLAS

LU		REF	
50	3	7008.03	3510787008030



CLASSIC

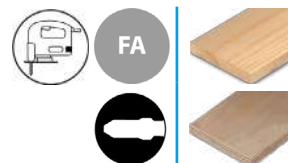


CV

LSS.07009

**BLAD VOOR DECOUPEERZAAG
GEBOGEN ZAAGSNEDE**

- Zacht hout en multiplex.

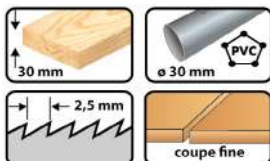


HOUT, MULTIPLEX

LU		REF	
50	3	7009.03	3510787009037



CLASSIC

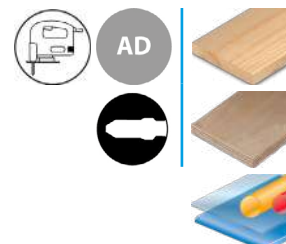


CV




LSS.07002

BLAD VOOR DECOUPEERZAAG DUNNE EN NAUWKEURIGE ZAAGSNEDE

- Zacht en hard hout, multiplex en plastics.

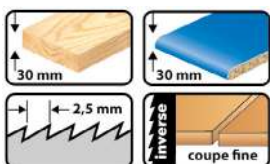


HOUT, MULTIPLEX, PLASTIC MATERIALEN

		REF	
75	3	7002.03	3510787002038
75	5	7002.05	3510787002052



CLASSIC

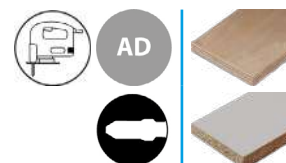


CV




LSS.07003

BLAD VOOR DECOUPEERZAAG SCHONE ZAAGSNEDE WERKBLADEN

- Schone zaagsnede aan de oppervlakte door omgedraaide vertanding.

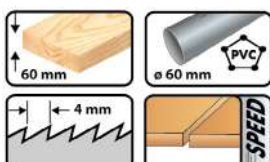


MULTIPLEX, MELAMINE

		REF	
75	3	7003.03	3510787003035
75	5	7003.05	3510787003059



CLASSIC

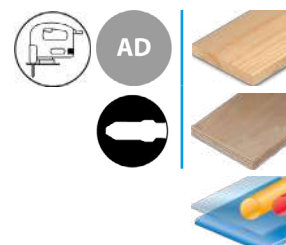


CV




LSS.07004

BLAD VOOR DECOUPEERZAAG DUNNE EN SNELLE ZAAGSNEDE

- Zacht en hard hout, multiplex en plastics.



HOUT, MULTIPLEX, PLASTIC MATERIALEN

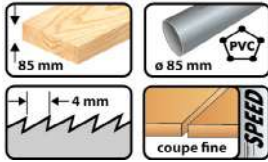
		REF	
75	3	7004.03	3510787004032
75	5	7004.05	3510787004056

PANELEN EN HOUTDERIVATEN

DECOUPEER - EN RECIPROZAAGBLADEN



CLASSIC

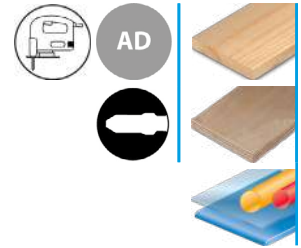


CV

LSS.07005

BLAD VOOR DECOUPEERZAAG DUNNE EN SNELLE ZAAGSNEDE DIKKE PLANKEN

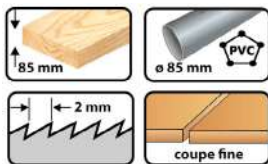
- Zacht en hard hout, multiplex en plastics.



HOUT, MULTIPLEX, PLASTIC MATERIALEN

LU		REF	
110	3	7005.03	3510787005039
110	5	7005.05	3510787005053

CLASSIC

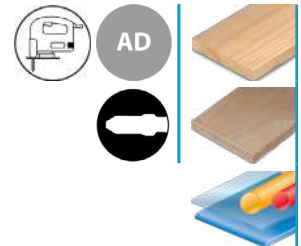


CV

LSS.07011

BLAD VOOR DECOUPEERZAAG DUNNE EN NAUWKEURIGE ZAAGSNEDE

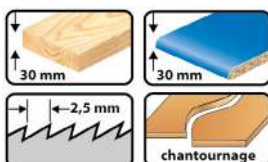
- Zacht en hard hout, multiplex en plastics.



HOUT, MULTIPLEX, PLASTIC MATERIALEN

LU		REF	
110	3	7011.03	3510787011030
110	5	7011.05	3510787011054

CLASSIC

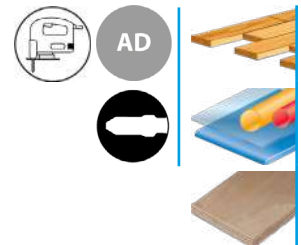


CV

LSS.07013

BLAD VOOR DECOUPEERZAAG GEBOGEN ZAAGSNEDE DUN

- Tandens aan twee zijden, voor het eenvoudiger zagen van fineerplaten en parket.

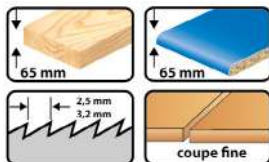


PARKETVLOEREN, PLASTIC MATERIALEN, MULTIPLEX

LU		REF	
75	5	7013.05	3510787013058



CLASSIC



LSS.07014 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG DUNNE ZAAGSNEDE WERKBLADEN

- Hardhout, spaanplaat met variabele dikte, werkbladen.

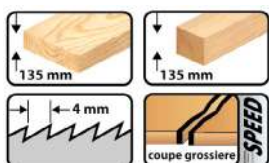


MELAMINE, MULTIPLEX

		REF	
90	5	7014.05	3510787014055



CLASSIC



LSS.07023 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG DIK HOUT EN DIKKE PLANKEN

- Zacht hout en planken, dik constructiehout, sandwichmaterialen en timmerhout.

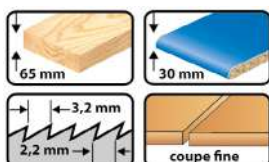


HOUT

		REF	
140	5	7023.05	3510785435258



CLASSIC



LSS.07021 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG DUNNE ZAAGSNEDE HARDHOUT

- Spaanplaat met variabele dikte en werkbladen.



MELAMINE, MULTIPLEX

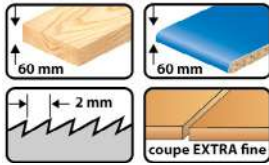
		REF	
95	5	7021.05	3510785413041

PANELEN EN HOUTDERIVATEN

DECOUPEER - EN RECIPROZAAGBLADEN



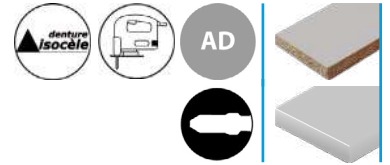
CLASSIC



CV

LSS.07017 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG ONDERSTEBOVEN ZAGEN EXTRA DUN

- Schone zaagsnede zonder splinters.
- Grove zaagsnede in Corian®.



MELAMINE, CORIAN			
LU		REF	
75	5	7017.05	3510787017056



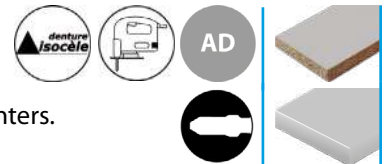
CLASSIC



CV

LSS.07016 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG GEBOGEN ZAAGSNEDE ONDERSTEBOVEN

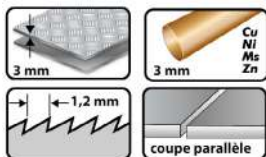
- Nauwkeurig ondersteboven zagen zonder splinters.
- Klein blad, voor figuurzagen
- Grove zaagsnede in Corian®.



MELAMINE, CORIAN			
LU		REF	
50	5	7016.05	3510787016059



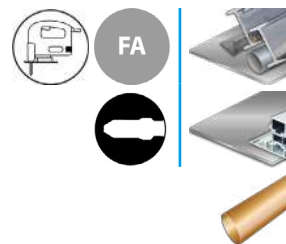
CLASSIC



HSS

LSS.07101 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG ZAGEN DUN METAAL

- Parallele zaagsnede.

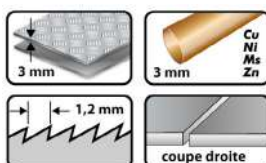


NON-FERROMETALEN, ALUMINIUM

LU		REF	
50	3	7101.03	3510787101038
50	5	7101.05	3510787101052



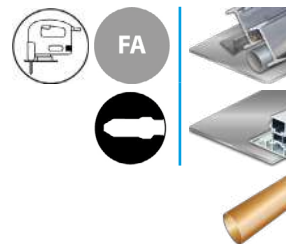
CLASSIC



HSS

LSS.07102 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG PIJPEN EN RANDEN

- Pijpen en randen van aluminium, koper, enz.



NON-FERROMETALEN, ALUMINIUM, KOPER

LU		REF	
110	3	7102.03	3510780116664
110	5	7102.05	3510787102059



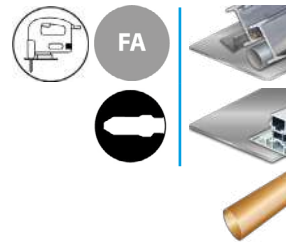
CLASSIC



HSS

LSS.07103 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG GEBOGEN ZAAGSNEDE DUN METAAL

- Dunne materialen, non-ferrometaal en aluminium.



NON-FERROMETALEN, ALUMINIUM, KOPER

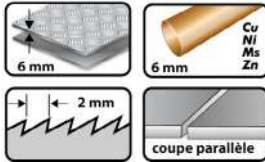
LU		REF	
50	5	7103.05	3510787103056

METAAL

DECOUPEER - EN RECIPROZAAGBLADEN



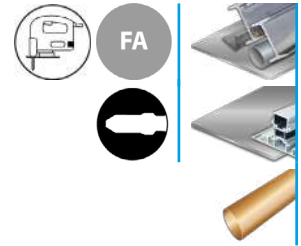
CLASSIC



HSS

LSS.07104 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG ZAGEN DIK METAAL

- Non-ferrometalen en aluminium.
- Parallele zaagsnede.

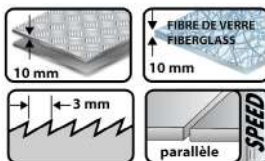


NON-FERROMETALEN, ALUMINIUM

LU		REF	
50	3	7104.03	3510787104039
50	5	7104.05	3510787104053



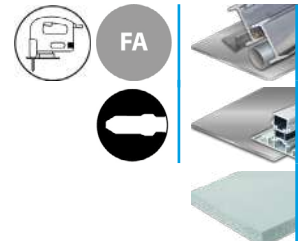
CLASSIC



HSS

LSS.07105 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG SNELLE PARALLELE ZAAGSNEDEN

- Aluminium, non-ferrometalen, metalen, glasvezel.

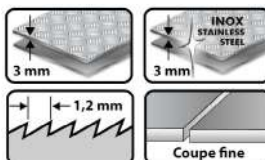


NON-FERROMETALEN, ALUMINIUM, GLASVEZEL

LU		REF	
75	3	7105.03	3510787105036
75	5	7105.05	3510787105050



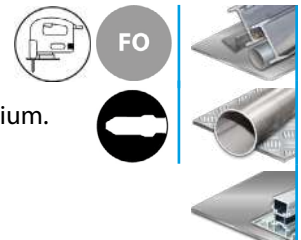
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07106 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG DUNNE ZAAGSNEDEN DUN METAALPLAAT

- Dunne metaalplaten van staal, roestvrij staal of aluminium.

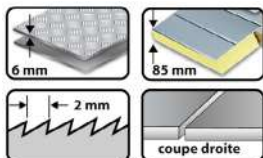


STAAL, ROESTVRIJ STAAL, ALUMINIUM

LU		REF	
50	3	7106.03	3510787106033
50	5	7106.05	3510787106057



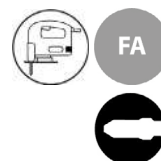
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07107 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG RECHTE ZAAGSNEDEN BIMETAAL

- Parallele zaagsnede.
- Sandwichpanelen, stalen of roestvrijstalen randen en plexiglas.



STAAL, ROESTVRIJ STAAL, MULTILAGIGE - OF SANDWICHMATERIELEN, PLEXIGLAS



110



5

REF

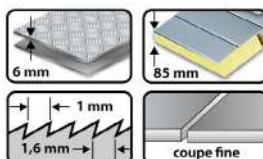
7107.05



3510787107054



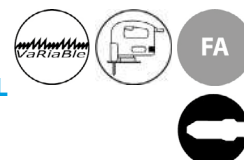
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07110 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG DUNNE ZAAGSNEDEN SPECIAAL VOOR METAAL

- Dunne metaalplaten van staal of roestvrij staal en sandwichpanelen.



STAAL, ROESTVRIJ STAAL, MULTILAGIGE - OF SANDWICHMATERIELEN



110



5

REF

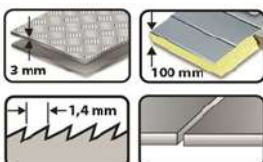
7110.05



3510785413034



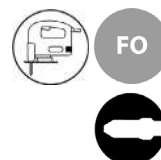
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07120 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG DUNNE ZAAGSNEDEN ZONDER SCHOKKEN

- Dunne metaalplaten van staal of roestvrij staal en sandwichpanelen.



STAAL, ROESTVRIJ STAAL, MULTILAGIGE - OF SANDWICHMATERIELEN



180



5

REF

7120.05



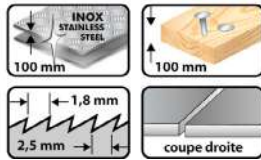
3661589085061

DIVERSE MATERIALEN

DECOUPEER - EN RECIPROZAAGBLADEN



CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07001 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG "SNIJDT ALLES"

- Zacht en hard hout met spijkers en aluminium randen.

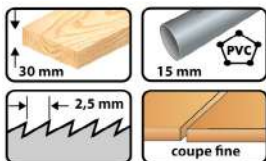


HOUT, HOUT MET SPIJKERS, ALUMINIUM, ROESTVRIJ STAAL

LU		REF	
110	3	7001.03	3510787001031
110	5	7001.05	3510787001055



CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07024 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG ZEER HARDE MATERIALEN

- Hardhout, samengestelde materialen, met glasvezel of epoxy versterkt plastic.

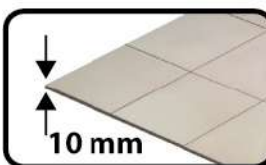


HOUT, SAMENGESTELDE MATERIALEN, GLASVEZEL, EPOXY COATING

LU		REF	
75	5	7024.05	3510785435265



CLASSIC



PCD

LSS.07055 BLAD VOOR DECOUPEERZAAG TEGELS EN MATERIALEN

- Bekleed met diamant.
- Harde materialen en mineralen.
- Rechte zaagsnede.



TEGELS

LU		REF	
10	1	7055.01	3661589085054

CLASSIC





LSS.08051

**ASSORTIMENT VAN 10 / 20 BLADEN VOOR DECOUPEERZAAG
UNIVERSELE KOP**

- LSS.07002 x 3 / x 5
- LSS.07004 x 2 / x 5
- LSS.07003 x 2 / x 5
- LSS.07101 x 3 / x 5



	REF	
		
10	8051.10	3661589074690
20	8051.20	3661589074683

CLASSIC





LSS.08551

**ASSORTIMENT VAN 10 BLADEN VOOR DECOUPEERZAAG
B&D KOP**

- LSS.07402 x 3
- LSS.07403 x 2
- LSS.07408 x 2
- LSS.07502 x 3



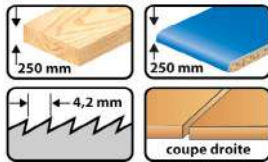
	REF	
		
10	8551.10	3661589074706

MASSIEF HOUT

DECOUPEER - EN RECIPROZAAGBLADEN

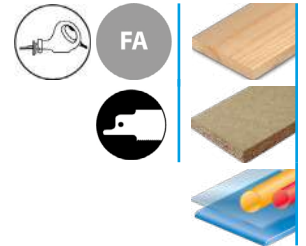


CLASSIC



CV

LSS.07701
BLAD VOOR RECIPROZAAG
RECHTE ZAAGSNEDE

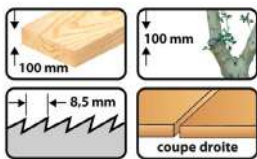


HOUT, SPAANPLAAT, PLASTIC MATERIALEN

LU		REF	
280	5	7701.05	3510787701054



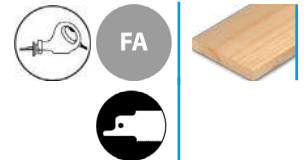
CLASSIC



CV

LSS.07702
BLAD VOOR RECIPROZAAG
GROVE ZAAGSNEDE

- Rechte en gebogen zaagsnede.
- Zacht en vers hout.

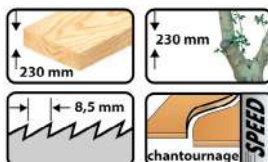


HOUT

LU		REF	
130	5	7702.05	3510787702051



CLASSIC



CV

LSS.07703
BLAD VOOR RECIPROZAAG
RECHTE EN GEBOGEN ZAAGSNEDE

- Snelle zaagsnede in vers hout.
- Snoeien van takken.

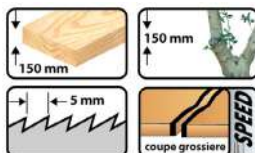


HOUT

LU		REF	
280	2	7703.02	3510787703027
280	5	7703.05	3510787703058



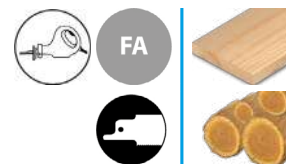
CLASSIC






CV

LSS.07704 BLAD VOOR RECIPROZAAG BRANDHOUT

- Rechte en snelle zaagsnede.
- Geharde vertanding.
- Vers hout, brandhout en snoeien van takken.

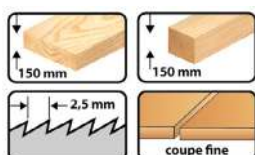


HOUT, BRANDHOUT

		REF	
210	2	7704.02	3510787704024
210	5	7704.05	3510787704055



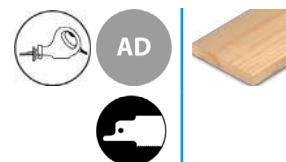
CLASSIC



CV

LSS.07706 BLAD VOOR RECIPROZAAG SPECIAAL VOOR TIMMERWERZAAMHEDEN

- Driemaal geslepen vertanding.
- Zeer schone zaagsnede in hard en zacht hout.

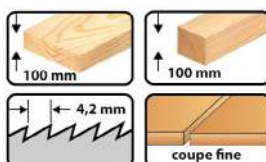


HOUT

		REF	
210	5	7706.05	3510787706059



CLASSIC



CV

LSS.07716 BLAD VOOR INVALRECIPROZAAG MEERDERE TOEPASSINGEN

- Hoge zaagsnelheid.

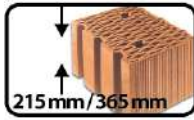


HOUT, MULTIPLEX, SPAANPLAAT, PLASTIC MATERIALEN

		REF	
130	5	7716.05	3510785435227



CLASSIC

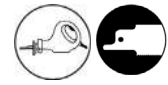


HM




LSS.00771

BLAD VOOR RECIPROZAAG VOOR METSELWERK POREUZE MATERIALEN

- Uitstaande tanden van carbide.
- Weinig trilling, stijf blad.
- Tot 215 mm (7718.01) en 365 mm (7719.01) dikte.

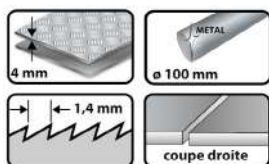


MASSIEVE BAKSTENEN, CELLENBETON, BETONBLOK

		REF	
280	1	7718.01	3510785435234
435	1	7719.01	3510785435241



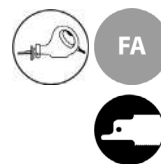
CLASSIC






BI-MÉTAL

LSS.07708
BLAD VOOR RECIPROZAAG
DUNNE METAALPLATEN

- Rechte zaagsnede in metaalplaten, buizen en randen.

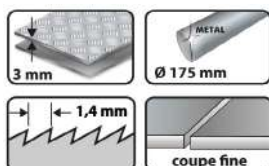


ALUMINIUM, ROESTVRIJ STAAL, METAAL

		REF	
130	2	7708.02	3510787708022
130	5	7708.05	3510787708053



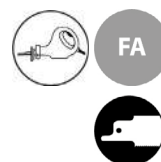
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07709
BLAD VOOR RECIPROZAAG
DUNNE METAALPLATEN, DUNNE ZAAGSNEDE

- Rechte en dunne zaagsnede in metaalplaten, buizen en randen.

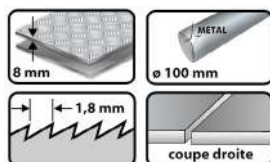


ALUMINIUM, ROESTVRIJ STAAL, METAAL

		REF	
210	5	7709.05	3661589085078



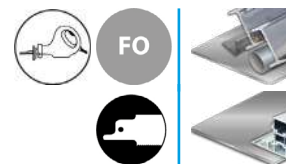
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07710
BLAD VOOR RECIPROZAAG
DIKKE METAALPLATEN

- Rechte en dunne zaagsnede in metaalplaten, buizen en randen.
- Flexibel blad voor kantenzagen.

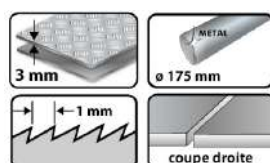


METAAL, NON-FERROMETALEN, ALUMINIUM

LU		REF	
180	5	7710.05	3510787710056



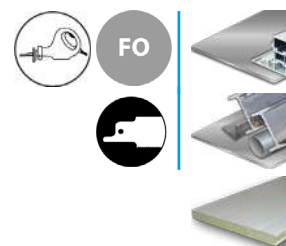
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07720
BLAD VOOR RECIPROZAAG
SANDWICHPANELEN

- Rechte zaagsnede in planken, metaalplaten, buizen en randen.

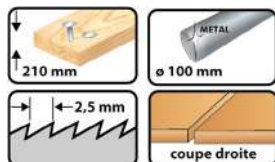


ALUMINIUM, METAAL, MULTILAGIGE - OF SANDWICHMATERIALEN

LU		REF	
210	5	7720.05	3661589061300



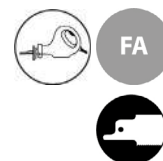
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07705 BLAD VOOR RECIPROZAAG MEERDERE TOEPASSINGEN IN DE BOUW

- Rechte zaagsnede.
- Reparatie van pellets, hout met spijkers / metaal, metalen platen, pijpen, aluminium profielen, enz.
- Flexibel blad voor schrapen.

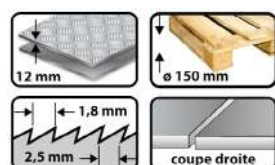


HOUT, HOUT MET SPIJKERS, METAAL, ALUMINIUM

		REF	
210	2	7705.02	3510787705021
210	5	7705.05	3510787705052
210	100	7705	3510787705014



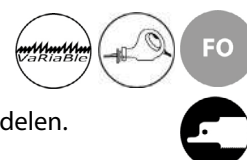
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07713VARIO BLAD VOOR RECIPROZAAG AFKANTEN

- Zaagsnede in rechte lijn, aangepast aan kleine delen.

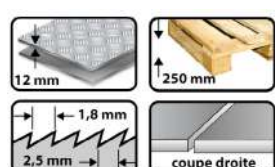


HOUT MET SPIJKERS, PELLETHOUT, METAAL, PLASTIC MATERIALEN

		REF	
180	5	7713.05VARIO	3510787713057
180	100	7713VARIO	3510787713996



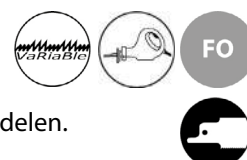
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07714VARIO BLAD VOOR RECIPROZAAG AFKANTEN GROTE LENGTE

- Zaagsnede in rechte lijn, aangepast aan kleine delen.



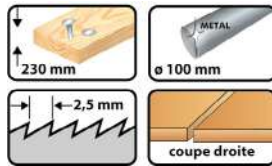
HOUT MET SPIJKERS, PELLETHOUT, METAAL, PLASTIC MATERIALEN

		REF	
280	5	7714.05VARIO	3510787714054
280	100	7714VARIO	3510787714993

DIVERSE MATERIALEN

DECOUPEER - EN RECIPROZAAGBLADEN

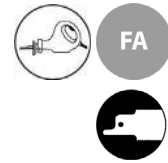
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07711 BLAD VOOR RECIPROZAAG AFKANTEN SNEL

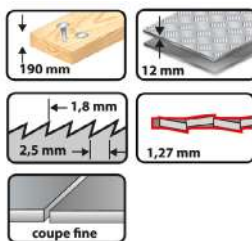
- Zaagsnede in rechte lijn, aangepast aan kleine delen.



HOUT MET SPIJKERS, STAAL, ALUMINIUM, NON-FERROMETALEN

LU		REF	
280	5	7711.05	3510787711053

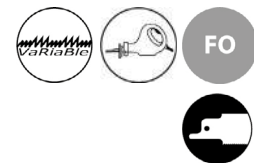
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07715 BLAD VOOR RECIPROZAAG ZEER DIK

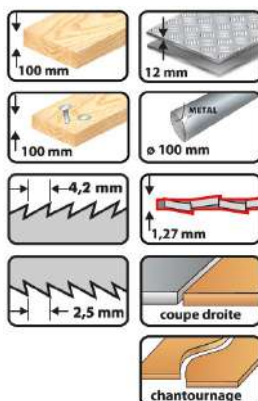
- Stijf blad.
- Rechte zaagsnede.



HOUT MET SPIJKERS, PELLETHOUT, METAAL, ALUMINIUM

LU		REF	
205	3	7715.03	3661589085085

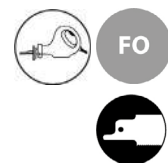
CLASSIC



BI-MÉTAL

LSS.07721 BLAD VOOR RECIPROZAAG REVERSIBEL

- Dubbel bevestigd.
- Stijf blad, zeer dik.
- Rechte en gebogen zaagsnede, gebruik als invalzaag mogelijk.



HOUT MET SPIJKERS, PELLETHOUT, METAAL, ALUMINIUM, PLASTIC MATERIALEN

LU		REF	
180	3	7721.03	3661589085092

CLASSIC



LSS.07751

ASSORTIMENT VAN 12 BLADEN VOOR RECIPROZAAG

- LSS.07716 x 4
- LSS.07702 x 4
- LSS.07704 x 4



	REF	
12	7750.12	3661589074720

CLASSIC



LSS.07752

ASSORTIMENT VAN 12 BLADEN VOOR RECIPROZAAG

- LSS.07708 x 4
- LSS.07710 x 4
- LSS.07705 x 4



	REF	
12	7750.12BIM	3661589074713

CLASSIC



LSS.07750

ASSORTIMENT VAN 5 BLADEN VOOR RECIPROZAAG

- LSS.07704 x 1
- LSS.07708 x 2
- LSS.07716 x 2



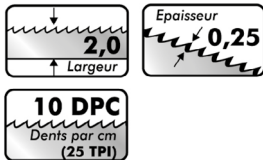
	REF	
5	7750.05	3661589061317

DIVERSE MATERIALEN

DECOUPEER - EN RECIPROZAAGBLADEN



CLASSIC

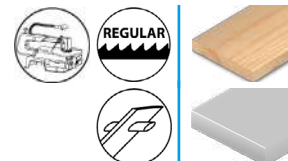


ACIER AU CARBONE MÉTAUX

LSS.02901

BLAD VOOR FIGUURZAAG MET DWARSSTIFTEN

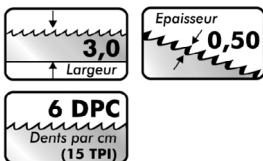
- Zaagsnedes in hout, tin, Corian®, Mica, synthetische materialen.



HOUT, TIN, CORIAN			
LU		REF	
127	12	2901.12	3510782901121



CLASSIC

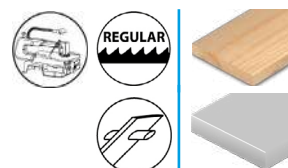


ACIER AU CARBONE MÉTAUX

LSS.02902

BLAD VOOR FIGUURZAAG MET DWARSSTIFTEN

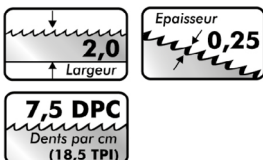
- Zaagsnedes in hout, tin, Corian®, Mica, synthetische materialen.



HOUT, TIN, CORIAN			
LU		REF	
127	12	2902.12	3510782902128



CLASSIC

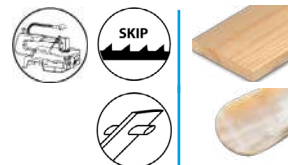


ACIER AU CARBONE MÉTAUX

LSS.02903

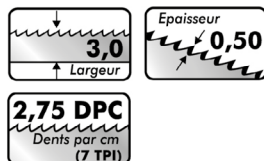
BLAD VOOR FIGUURZAAG MET DWARSSTIFTEN

- Skip- oftewel papegaaivertanding, voor het zagen van hout, hoorn, bot.



HOUT, NATUURLIJKE MATERIALEN			
LU		REF	
127	12	2903.12	3510782903125

CLASSIC



ACIER AU CARBONE MÉTAUX

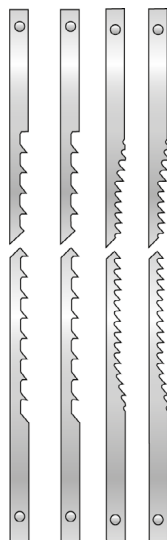
LSS.02904 BLAD VOOR FIGUURZAAG MET DWARSSTIFTEN



- "Hook" - oftewel haakvertanding, voor hout, spaanplaat > 60 mm.

HOUT, SPAANPLAAT			
LU		REF	
127	12	2904.12	3510782901220

CLASSIC



ACIER AU CARBONE MÉTAUX

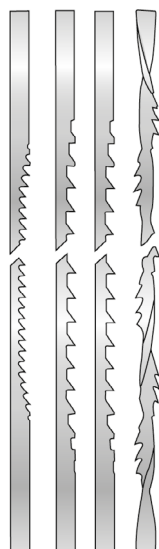
LSS.02949 ASSORTIMENT VAN 12 BLADEN VOOR FIGUURZAAG MET DWARSSTIFTEN



- 3 messen, breedte 2 mm, dikte 0,25 mm.
10 DPC (25 TPI) voor hout, tin, Corian®.
- 3 messen, breedte 3 mm, dikte 0,5 mm.
6 DPC (15 TPI) voor hout, tin, Corian®.
- 3 messen, breedte 2 mm, dikte 0,25 mm.
7,5 DPC (18,5 TPI) voor hout, hoorn, been.
- 3 messen, breedte 3 mm, dikte 0,5 mm.
2,75 DPC (7 TPI) voor hout en spaanplaat > 60 mm.

HOUT, TIN, CORIAN, NATUURLIJKE MATERIALEN, SPAANPLAAT			
LU		REF	
127	12	2949.12	3510782949123

CLASSIC



ACIER AU CARBONE MÉTAUX

LSS.02849 ASSORTIMENT VAN 12 BLADEN VOOR FIGUURZAAG



- 3 messen, diameter 1,05 mm, spiraalvorm.
16 DPC (40 TPI) voor hout, plastic, been, hoorn >25 mm.
- 3 messen, breedte 1,8 mm, dikte 0,5 mm.
10 DPC (25 TPI) voor hout, tin, Corian®.
- 3 messen, breedte 1,08 mm, dikte 0,34 mm.
6,5 DPC (16,5 TPI) voor hout, hoorn, been >25 mm.
- 3 messen, breedte 1,4 mm, dikte 0,42 mm.
5 DPC (12,5 TPI) voor hout, hoorn, been >50 mm.

HOUT, PLASTIC MATERIALEN, NATUURLIJKE MATERIALEN, TIN, CORIAN			
LU		REF	
130	12	2849.12	3510782849126

GIPS EN ZACHT MATERIAAL

DECOUPEER - EN RECIPROZAAGBLADEN

CLASSIC



CV

MUL.04001

INVALZAAGBLAD CHROOM VANADIUM

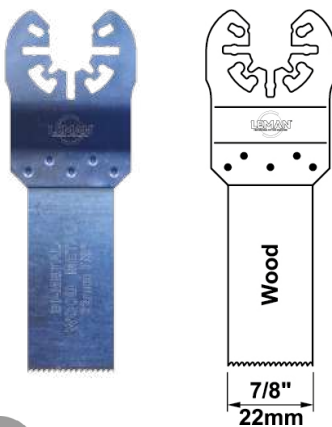
- Dun blad voor precisiewerk.
- Invalzaag.



HOUT, GIPS, PVC

			REF	
10	28	1	4001.01	3661589063014

CLASSIC

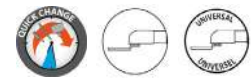


CV

MUL.04002

INVALZAAGBLAD CHROOM VANADIUM

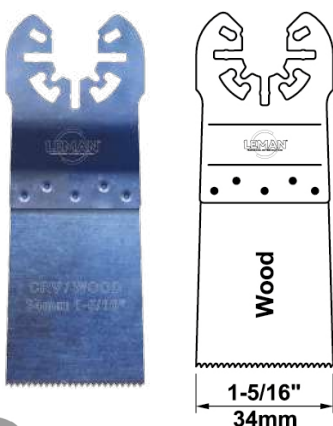
- Dun blad voor precisiewerk.
- Invalzaag.



HOUT, GIPS, PVC

			REF	
22	48	1	4002.01	3661589063021

CLASSIC

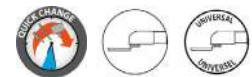


CV

MUL.04003

INVALZAAGBLAD CHROOM VANADIUM

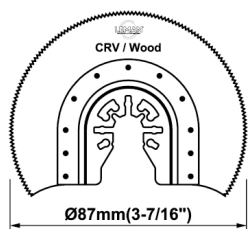
- Dun blad voor precisiewerk.
- Invalzaag.



HOUT, GIPS, PVC

			REF	
34	40	1	4003.01	3661589063038

CLASSIC

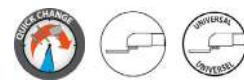


CV

MUL.04008

SEGMENTZAAGBLAD CHROOM VANADIUM

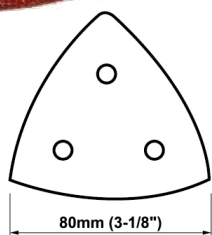
- Zagen en afkorten.
- Ideaal te gebruiken als onderzaag.



HOUT, GIPS, PVC

		REF	
87	1	4008.01	3661589063083

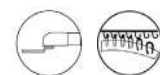
CLASSIC



A

MUL.04021

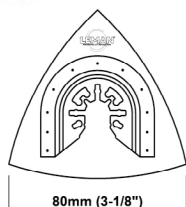
PAK MET 10 DRIEHOEKIGE SCHURPADS



HOUT

				REF	
80	80	60	10	402110.01	3661589063212
80	80	80	10	402110.02	3661589063229
80	80	120	10	402110.03	3661589063243
80	80	60/80/120	10	402110.05	3661589063236

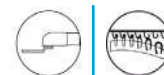
CLASSIC



MUL.04020

SCHUURPLATEAUMET KLITTENBAND

- Schuren.



			REF	
80	80	1	4020.01	3661589063205

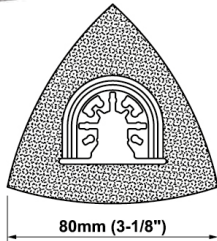
CLASSIC

MUL.04019 SCHUURPLATEAUGEDIAMANTEERD

- Frezen.



DIAMANT



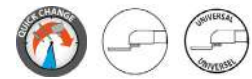
SPECIE CEMENT, BETON, HOUT, STEEN

			REF	
80	80	1	4019.01	3661589063199

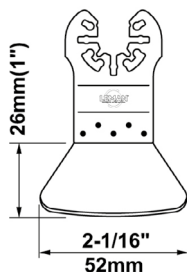
CLASSIC

MUL.04011 STIJF SCHAAFIJZER CARBONSTAAL

- Verwijderen van resten lijm en specie.



ACIER AU CARBONE
MÉTAUX



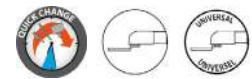
LIJM, SPECIE CEMENT

			REF	
52	26	1	4011.01	3661589063113

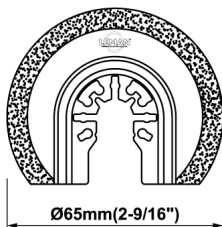
CLASSIC

MUL.04016 DUN SEGMENTZAAGBLAD MET CARBIDE BEKLEDING

- Verwijderen van voegen tussen tegels.
- Frezen van sleuven.



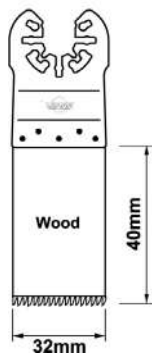
HM



MATERIALEN OP CEMENTBASIS, SPECIE CEMENT

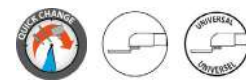
			REF	
65		1	4016.01	3661589063168

CLASSIC



MUL.4032DJ
INVALZAAGBLAD JAPANESE
VERTANDING BIMAETAAL

- Invalzaag.



HOUT, PARKETVLOEREN, MDF/HDF, PVC



32



40

REF

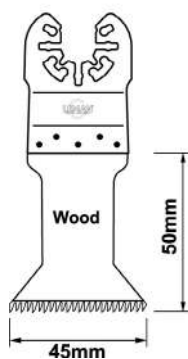
4032DJ.01



3661589084767

BI-MÉTAL

CLASSIC



MUL.4045DJ
INVALZAAGBLAD JAPANESE
VERTANDING BIMAETAAL

- Invalzaag.



HOUT, PARKETVLOEREN, MDF/HDF, PVC



45



50

REF

4045DJ.01



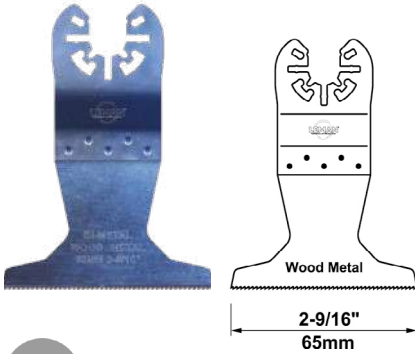
3661589084774

BI-MÉTAL

DIVERSE MATERIALEN

DECOUPEER - EN RECIPROZAAGBLADEN

CLASSIC



BI-MÉTAL

MUL.04004 INVALZAAGBLADBIMETAAL

- Invalzaag of onderzaag.



HOUT, METAAL, GIPS, PVC

			REF	
65	40	1	4004.01	3661589063045

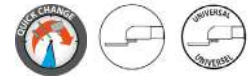
CLASSIC



BI-MÉTAL

MUL.04005 INVALZAAGBLADBIMETAAL

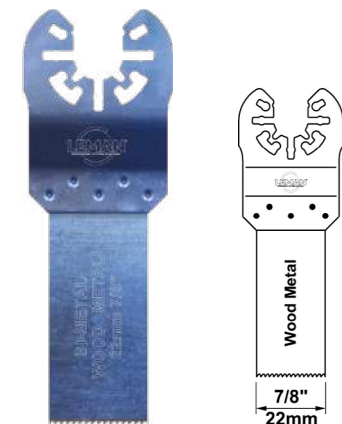
- Invalzaag of onderzaag.



HOUT, METAAL, GIPS, PVC

			REF	
10	28	1	4005.01	3661589063052

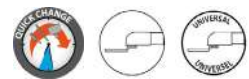
CLASSIC



BI-MÉTAL

MUL.04006 INVALZAAGBLADBIMETAAL

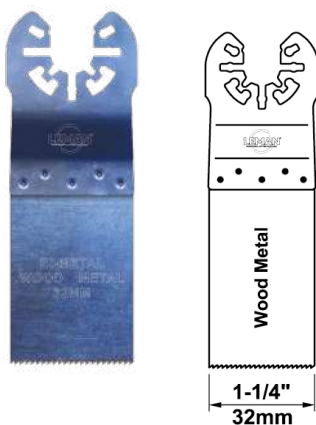
- Invalzaag of onderzaag.



HOUT, METAAL, GIPS, PVC

			REF	
22	48	1	4006.01	3661589063069

CLASSIC



BI-MÉTAL

MUL.04007 INVALZAAGBLADBIMETAAL

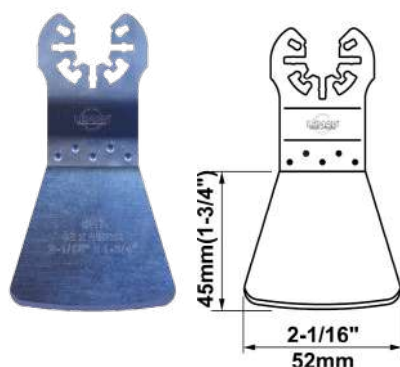
- Invalzaag of onderzaag.



HOUT, METAAL, GIPS, PVC

			REF	
32	40	1	4007.01	3661589063076

CLASSIC



ACIER AU CARBONE MÉTAUX

MUL.04010 FLEXIBEL SCHAAFIJZER CARBONSTAAL

- Verwijderen van resten lijm, verf en siliconenvoegen.



LIJM, COATINGS

			REF	
52	45	1	4010.01	3661589063106

CLASSIC



BI-MÉTAL

MUL.04009 SEGMENTZAAGBLAD GEBOGEN CENTRUM BIMETAAL

- Invalzaag.
- Ideaal te gebruiken als onderzaag.



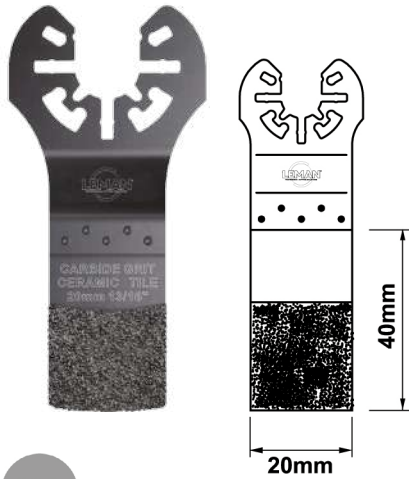
HOUT, METAAL, GIPS, PVC

			REF	
87		1	4009.01	3661589063090

DIVERSE MATERIALEN

DECOUPEER - EN RECIPROZAAGBLADEN

CLASSIC

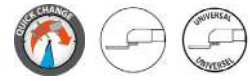


HM

MUL.04014

INVALZAAGBLAD MET CARBIDE BEKLEDING

- Invalzaag, afkrabben of vijlen.
- Verwijderen van voegen tussen tegels.

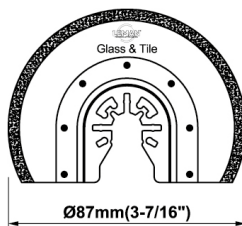


TEGELS, GLASVEZEL				
20	30	1	REF	
			4014.01	3661589063144

CLASSIC



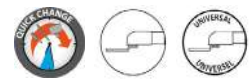
DIAMANT



MUL.04018

SEGMENTZAAGBLAD GEDIAMANTEERD

- Verwijderen van voegen tussen tegels.
- Frezen van sleuven.



MATERIALEN OP CEMENTBASIS, SPECIE CEMENT, EPOXY COATING, GLASVEZEL				
87	1		REF	
			4018.01	3661589063182

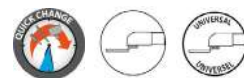
CLASSIC



MUL.4500.12

DOOS MET 12ACCESSOIRES VOOR VERSCHILLENDE MATERIALEN

- 1 hardmetalen slijpplaat (MUL.04019)
- 1 bimetaal segmentzaagblad (MUL.04009)
- 1 hardmetalen segmentzaagblad (MUL.04016)
- 1 stijve koolstofstalen spatel (MUL.04011)
- 1 bimetalen invalzaagblad (MUL.04007)
- 1 chroom vanadium invalzaagblad (MUL.04003)
- 1 korundschuurschijf (MUL.04020)
- 5 schuurbladen : 2 x Gr 60 - 1 x Gr 80 - 2 x Gr 120 (MUL.04021)



HOUT, METAAL, GIPS, PVC

REF



4500.12

3661589063274



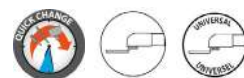
CLASSIC



MUL.4501.04

DOOS MET 4ACCESSOIRES VOOR VERSCHILLENDE MATERIALEN

- 1 bimetalen invalzaagblad (MUL.04006)
- 1 bimetalen invalzaagblad (MUL.04007)
- 1 bimetaal segmentzaagblad (MUL.04009)
- 1 stijve koolstofstalen spatel (MUL.04011)



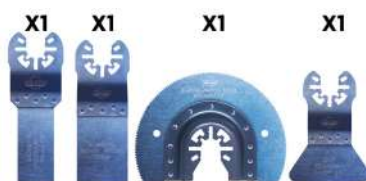
HOUT, METAAL, GIPS, PVC

REF



4501.04

3661589063267








info@leman-sa.com

	MASSIEF HOOD	P. 160
	DIVERSE MATERIALEN	P. 163
	METAAL	P. 165



CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

CLASSIC



LSR.129.RLX

ZAAGBLAD VOOR LINTZAAG, STAAL, OP ROL

- Getand, geschaafd, rechtop gezet, gespannen, gezet en geslepen.
- Rol van 50 meter op haspel.
- Afstand in mm.
- Eenheidsprijs per meter.



HOUT, BRANDHOUT

C75

ACIER

			REF					REF	
6	0,5	DC4	129.06.504	3510781290028	25	0,5	DC10	129.25.510	3510781290318
6	0,5	DC6	129.06.506	3510781290035	25	0,6	DC6	129.25.606	3510781290325
10	0,4	DC6	129.10.406	3510781290042	25	0,6	DC8	129.25.608	3510781290332
10	0,5	DC6	129.10.506	3510781290066	25	0,6	DC10	129.25.610	3510781290349
10	0,5	DC8	129.10.508	3510781290073	25	0,7	DC8	129.25.708	3510781290356
10	0,6	DC6	129.10.606	3510781290080	25	0,7	DC10	129.25.710	3510781290363
10	0,6	DC8	129.10.608	3510781290097	30	0,6	DC8	129.30.608	3510781290370
15	0,4	DC6	129.15.406	3510781290127	30	0,6	DC10	129.30.610	3510781290387
15	0,5	DC6	129.15.506	3510781290141	30	0,7	DC8	129.30.708	3510781290400
15	0,5	DC8	129.15.508	3510781290158	30	0,7	DC10	129.30.710	3510781290417
15	0,6	DC6	129.15.606	3510781290165	30	0,7	DC12	129.30.712	3510781290424
15	0,6	DC8	129.15.608	3510781290172	35	0,6	DC8	129.35.608	3510781290431
15	0,7	DC8	129.15.708	3510781290189	35	0,6	DC10	129.35.610	3510781290448
15	0,7	DC10	129.15.710	3510781290196	35	0,7	DC10	129.35.710	3510781290462
20	0,4	DC6	129.20.406	3510781290202	35	0,7	DC12	129.35.712	3510781290479
20	0,5	DC6	129.20.506	3510781290226	35	0,8	DC10	129.35.810	3510781290486
20	0,5	DC8	129.20.508	3510781290233	40	0,7	DC10	129.40.710	3510781290493
20	0,6	DC6	129.20.606	3510781290240	40	0,7	DC12	129.40.712	3510781290509
20	0,6	DC8	129.20.608	3510781290257	40	0,8	DC10	129.40.810	3510781290516
20	0,6	DC10	129.20.610	3510781290264	40	0,8	DC12	129.40.812	3510781290523
20	0,7	DC8	129.20.708	3510781290271	45	0,8	DC10	129.45.810	3510781290547
20	0,7	DC10	129.20.710	3510781290288	45	0,8	DC12	129.45.812	3510781290554
25	0,5	DC6	129.25.506	3510781290295	50	0,8	DC12	129.50.812	3510781290561
25	0,5	DC8	129.25.508	3510781290301	50	0,8	DC16	129.50.816	3510781290585

MASSIEF HOUT

LINTZAAGBLADEN

CLASSIC



C75
ACIER

LSR.129.PAE

ZAAGBLAD VOOR LINTZAAG, GEBRUIKSKLAAR, STAAL

- Getand, geschaafd, rechtop gezet, gespannen, gezet en geslepen.
- Prijs per meter x gewenste lengte + voor lassen en verpakking.
- Vertanding/afstand aangeduid in millimeter.



HOUT, BRANDHOUT

			REF					REF	
6	0,5	DC4	12906504	3510785430833	25	0,5	DC10	12925510	3510785431113
6	0,5	DC6	12906506	3510785430840	25	0,6	DC6	12925606	3510785431120
10	0,4	DC6	12910406	3510785430857	25	0,6	DC8	12925608	3510785431137
10	0,5	DC6	12910506	3510785430864	25	0,6	DC10	12925610	3510785431144
10	0,5	DC8	12910508	3510785430871	25	0,7	DC8	12925708	3510785431151
10	0,6	DC6	12910606	3510785430888	25	0,7	DC10	12925710	3510785431168
10	0,6	DC8	12910608	3510785430895	30	0,6	DC8	12930608	3510785431175
15	0,4	DC6	12915406	3510785430925	30	0,6	DC10	12930610	3510785431182
15	0,5	DC6	12915506	3510785430949	30	0,7	DC8	12930708	3510785431205
15	0,5	DC8	12915508	3510785430956	30	0,7	DC10	12930710	3510785431212
15	0,6	DC6	12915606	3510785430963	30	0,7	DC12	12930712	3510785431229
15	0,6	DC8	12915608	3510785430970	35	0,6	DC8	12935608	3510785431236
15	0,7	DC8	12915708	3510785430987	35	0,6	DC10	12935610	3510785431243
15	0,7	DC10	12915710	3510785430994	35	0,7	DC10	12935710	3510785431250
20	0,4	DC6	12920406	3510785431007	35	0,7	DC12	12935712	3510785431267
20	0,5	DC6	12920506	3510785431021	35	0,8	DC10	12935810	3510785431274
20	0,5	DC8	12920508	3510785431038	40	0,7	DC10	12940710	3510785431281
20	0,6	DC6	12920606	3510785431045	40	0,7	DC12	12940712	3510785431298
20	0,6	DC8	12920608	3510785431052	40	0,8	DC10	12940810	3510785431304
20	0,6	DC10	12920610	3510785431069	40	0,8	DC12	12940812	3510785431311
20	0,7	DC8	12920708	3510785431076	45	0,8	DC10	12945810	3510785431335
20	0,7	DC10	12920710	3510785431083	45	0,8	DC12	12945812	3510785431342
25	0,5	DC6	12925506	3510785431090	50	0,8	DC12	12950812	3510785431359
25	0,5	DC8	12925508	3510785431106	50	0,8	DC16	12950816	3510785431373

CLASSIC



LSR.LEM.C75

ZAAGBLAD VOOR LINTZAAG, GEBRUIKSKLAAR, STAAL

- Getand, geschaafd, rechtop gezet, gespannen, gezet en geslepen.
- Afstand in mm.



C75
ACIER

HOUT

				REF						REF	
6	1710	0,5	DC4	LEM1	3700501702997	20	2490	0,5	DC8	LEM21	3700501703123
6	1710	0,5	DC6	LEM2	3700501703109	6	2630	0,5	DC4	LEM39	3700501704625
10	1710	0,4	DC6	LEM3	3700501703208	6	2630	0,5	DC6	LEM40	3700501704632
10	1710	0,4	DC8	LEM4	3700501703215	10	2630	0,5	DC6	LEM41	3700501704649
6	2240	0,5	DC4	LEM6	3700501703239	10	2630	0,5	DC8	LEM42	3700501704656
6	2240	0,5	DC6	LEM7	3700501703246	15	2630	0,5	DC6	LEM43	3700501704663
10	2240	0,5	DC6	LEM8	3700501703253	15	2630	0,5	DC8	LEM44	3700501704670
10	2240	0,5	DC8	LEM9	3700501703260	20	2630	0,5	DC6	LEM45	3700501704687
15	2240	0,5	DC6	LEM10	3700501703000	20	2630	0,5	DC8	LEM46	3700501704694
15	2240	0,5	DC8	LEM11	3700501703017	6	3454	0,5	DC4	LEM22	3700501703130
6	2490	0,5	DC4	LEM14	3700501703048	10	3454	0,6	DC6	LEM23	3700501703147
6	2490	0,5	DC6	LEM15	3700501703055	15	3454	0,6	DC6	LEM24	3700501703154
10	2490	0,5	DC6	LEM16	3700501703062	20	3454	0,6	DC8	LEM25	3700501703161
10	2490	0,5	DC8	LEM17	3700501703079	25	3454	0,6	DC8	LEM26	3700501703178
15	2490	0,5	DC6	LEM18	3700501703086	30	3454	0,6	DC10	LEM27	3700501703185
15	2490	0,5	DC8	LEM19	3700501703093	40	3454	0,7	DC12	LEM28	3700501703192
20	2490	0,5	DC6	LEM20	3700501703116						

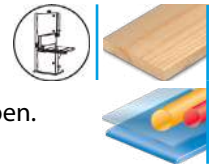
CLASSIC



ACIER
TREMPE
FLEXBACK

LSR.130.RLX ZAAGBLAD VOOR LINTZAAG GEHARD FLEXBACKSTAAL OP ROL

- Getand, geschaafd, rechtop gezet, gespannen, gezet en geslepen.
- Rol van 50 meter op haspel.
- TPI-vertanding = tanden per inch.
- Kan niet geslepen worden.



HOUT, PLASTIC MATERIALEN, PVC

			REF	
6	0,36	6	130.06.366TPI	3510785421503
6	0,5	6	130.06.506TPI	3510785421428
10	0,36	6	130.10.366TPI	3510785421473
10	0,5	4	130.10.504TPI	3510785421459
13	0,36	6	130.13.366TPI	3510785421497
13	0,65	4	130.13.654TPI	3510785421510
16	0,36	4	130.16.364TPI	3510785421541
16	0,5	4	130.16.504TPI	3510785421435
16	0,65	4	130.16.654TPI	3510785421404
20	0,5	4	130.20.504TPI	3510785413300
20	0,8	3	130.20.803TPI	3510785421640
25	0,65	3	130.25.653TPI	3510785421398
25	0,9	2	130.25.902TPI	3510785421527
32	0,9	2	130.32.902TPI	3510785421534

CLASSIC



LSR.130.PAE

ZAAGBLAD VOOR LINTZAAG, GEBRUIKSKLAAR, GEHARD FLEXBACK STAAL

- Getand, geschaafd, rechtop gezet, gespannen, gezet en geslepen.
- Prijs per meter x gewenste lengte + voor lassen en verpakking.
- Vertanding / Afstand aangeduid met TPI-vertanding per inch.
- Kan niet geslepen worden.



ACIER
TREMPE
FLEXBACK

HOUT, PLASTIC MATERIALEN, PVC

			REF					REF	
6	0,36	6	13006366	3510785431397	16	0,5	4	13016504	3510785431472
6	0,5	6	13006506	3510785431403	16	0,65	4	13016654	3510785431489
10	0,36	6	13010366	3510785431410	20	0,5	4	13020504	3510785431496
10	0,5	4	13010504	3510785431427	20	0,8	3	13020803	3510785431502
13	0,36	6	13013366	3510785431441	25	0,65	3	13025653	3510785431526
13	0,65	4	13013654	3510785431458	25	0,9	2	13025902	3510785431533
16	0,36	4	13016364	3510785431465	32	0,9	2	13032902	3510785431564

CLASSIC



LSR.LEM.FLEX

ZAAGBLAD VOOR LINTZAAG, GEBRUIKSKLAAR, GEHARD FLEXBACK STAAL

- Getand, geschaafd, rechtop gezet, gespannen, gezet en geslepen.
- Vertanding / Afstand aangeduid met TPI-vertanding per inch.
- Kan niet geslepen worden.



ACIER
TREMPE
FLEXBACK

HOUT, PLASTIC MATERIALEN, PVC

				REF	
6	1425	0,36	6	LEM01	3661589078278
10	1425	0,36	6	LEM02	3661589078292
10	1710	0,36	6	LEM03	3661589078308
13	1710	0,65	4	LEM5	3700501703222
6	2240	0,5	6	LEM12	3700501703024
13	2240	0,65	4	LEM04	3661589078315
16	2240	0,5	4	LEM13	3700501703031
20	2630	0,5	4	LEM48	3700501704717

METAAL

LINTZAAGBLADEN

CLASSIC



LSR.132.M42

ZAAGBLAD VOOR LINTZAAG, GEBRUIKSKLAAR, BIMETAAL M42 8% KOBALT

- Lange levensduur.
- Prijs per meter x gewenste lengte + voor lassen en verpakking.
- Vertanding/Afstand aangeduid met TPI-vertanding per inch.



HSS
CO8

STAAL, ALUMINIUM, ROESTVRIJ STAAL

			REF	
13	0,65	10	13213610	3510785431809
13	0,65	14	13213614	3510785431816
13	0,65	18	13213618	3661589044273
13	0,9	6	13213906	3661589044280
20	0,9	6	13220906	3661589044266

			REF	
27	0,9	6	13227906	3661589044235
27	0,9	8	13227908	3510785431847
27	0,9	10	13227910	3510785431854
34	1,1	6	13234106	3661589044228

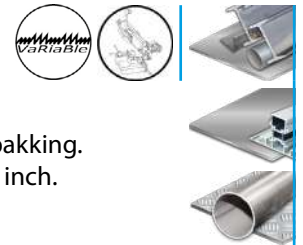
CLASSIC



LSR.132.VAR

ZAAGBLAD VOOR LINTZAAG, GEBRUIKSKLAAR, BIMETAAL M42 8% KOBALT

- Lange levensduur.
- Prijs per meter x gewenste lengte + voor lassen en verpakking.
- Vertanding/Afstand aangeduid met TPI-vertanding per inch.



HSS
CO8

STAAL, ALUMINIUM, ROESTVRIJ STAAL

			REF	
13	0,65	6/10	132136610	3661589044167
13	0,65	8/12	132136812	3661589044150
13	0,65	10/14	132136114	3510785431878
13	0,9	10/14	132139114	3661589044143
20	0,9	4/6	13220946	3661589044082
20	0,9	5/8	13220958	3661589044075
20	0,9	6/10	132209610	3510785431892
20	0,9	8/12	132209812	3510785431908
20	0,9	10/14	132209114	3510785431885

			REF	
27	0,9	3/4	13227934	3661589044068
27	0,9	4/6	13227946	3661589044051
27	0,9	5/8	13227958	3661589044044
27	0,9	6/10	132279610	3510785431922
27	0,9	8/12	132279812	3510785431939
27	0,9	10/14	132279114	3510785431915
34	1,1	5/8	13234158	3661589044037
34	1,1	6/10	132341610	3510785431946

CLASSIC



LSR.LEM.M42






ZAAGBLAD VOOR LINTZAAG, GEBRUIKSKLAAR, BIMETAAL M42 8% KOBALT

- Lange levensduur.
- Vertanding / Afstand aangeduid met TPI-vertanding per inch.



HSS
CO8

STAAL, ALUMINIUM, ROESTVRIJ STAAL

				REF	
13	1140	0,65	14	LEM214	3661589084927
13	1140	0,65	6/10	LEM215	3661589084934
13	1140	0,65	8/12	LEM216	3661589084941
13	1140	0,65	10/14	LEM217	3661589084958
13	1435	0,65	14	LEM218	3661589103673
13	1435	0,65	6/10	LEM219	3661589103680
13	1435	0,65	8/12	LEM220	3661589103697
13	1435	0,65	10/14	LEM221	3661589103703
13	1735	0,65	14	LEM201	3661589064455
13	1735	0,65	6/10	LEM203	3661589064462
13	1735	0,65	8/12	LEM204	3661589064479
13	1735	0,65	10/14	LEM205	3661589064486
20	2105	0,9	5/8	LEM206	3661589064493
20	2105	0,9	6/10	LEM207	3661589064509
20	2105	0,9	8/12	LEM208	3661589064516
20	2105	0,9	10/14	LEM209	3661589064523
27	2450	0,9	5/8	LEM210	3661589064530
27	2450	0,9	6/10	LEM211	3661589064554
27	2450	0,9	8/12	LEM212	3661589064561
27	2450	0,9	10/14	LEM213	3661589064578

CLASSIC



LSR.131.ACC
ZAAGBLAD VOOR LINTZAAG,
GEBRUIKSKLAAR, CARBONSTAAL

- Getand, geschaafd, rechtop gezet, gespannen, gezet en geslepen.
- Prijs per meter x gewenste lengte + voor lassen en verpakking.
- Vertanding / Afstand aangeduid met TPI-vertanding per inch.



ACIER AU
 CARBONE
 MÉTAUX

NON-FERROMETALEN, PVC, GIETIJZER, BRONS, KOPER, STAAL

			REF	
6	0,65	10	13106610	3510785431663
6	0,65	14	13106614	3510785431670
6	0,65	18	13106618	3661589044495
10	0,65	8	13110608	3661589044488
10	0,65	10	13110610	3510785431694
10	0,65	14	13110614	3510785431700
10	0,65	18	13110618	3661589044464
13	0,65	6	13113606	3510785431717
13	0,65	8	13113608	3661589044457
13	0,65	10	13113610	3510785431724
13	0,65	14	13113614	3510785431731
13	0,65	18	13113618	3661589044433
16	0,8	6	13116806	3510785431748
16	0,8	10	13116810	3510785431755
20	0,8	6	13120806	3510785431762
20	0,8	10	13120810	3510785431779
20	0,8	14	13120814	3510785431786
25	0,9	4	13125904	3661589044396
25	0,9	6	13125906	3510785431793
25	0,9	8	13125908	3661589044341
25	0,9	10	13125910	3661589044358






info@leman-sa.com

	MASSIEF HOOD	P. 170
	PANELEN EN HOUTDERIVATEN	P. 180
	METSELWERK	P. 189
	TEGELS	P. 196
	METAAL	P. 197
	DIVERSE MATERIALEN	P. 202

EXPERT  Voor gespecialiseerde hoogtechnologische werkzaamheden.

CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

EXPERT



HSS

PER.00206

SPIRAALBOOR HSS HOUT

- Centreerpunt, 2 voorsnijders.
- Nauwkeurig boren in hard of zacht hout.
- Zeer lange levensduur.



						HOUT
Ø	Ø	Ø	LU	Ø	REF	Ø
3	3	61	33	1	206.503.00	3661589066299
4	4	75	43	1	206.504.00	3661589066305
5	5	86	52	1	206.505.00	3661589066312
6	6	93	57	1	206.506.00	3661589066329
8	8	117	75	1	206.508.00	3661589066336
10	10	133	87	1	206.510.00	3661589066343
12	10	151	101	1	206.512.00	3661589066350

EXPERT



HSS

PER.00206.05

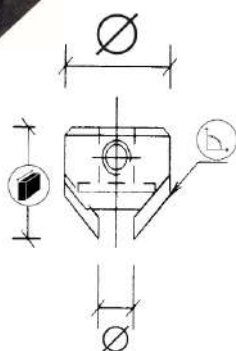
DOOS MET 5 SPIRAALBOREN HSS HOUT

- Centreerpunt, 2 voorsnijders.
- Nauwkeurig boren in hard of zacht hout.
- Zeer lange levensduur.



			HOUT
Ø	REF	Ø	
4/5/6/8/10	206.500.05	3661589066282	

CLASSIC



HM

PER.00202

CARBIDE VERZINKBOREN

- Verzinkboor 90° met 2 carbide snijvlakken.
- Bevestiging d.m.v. BTR-schroef.
- Aan te passen met boren met ref. nr. 201/206.



					HOUT
Ø	Ø	Ø	REF	Ø	
4 - 17	16	1	202.704.00	3510782027104	
5 - 17	16	1	202.705.00	3510782027111	
6 - 17	16	1	202.706.00	3510782027128	
8 - 17	16	1	202.708.00	3510782027142	

MASSIEF HOUT

BOORBENODIGDHEDEN

CLASSIC



WS

PER.00201 SPIRAALBOOR HOUT

- Centreerpunt, 2 voorsnijders.



HOUT

Ø	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	REF	Barcode
3	3	60	30	1	201.503.00						3510782015033			
4	4	75	40	1	201.504.00						3510782015040			
5	5	85	45	1	201.505.00						3510782015057			
6	6	90	50	1	201.506.00						3510782015064			
7	7	105	60	1	201.507.00						3510782015071			
8	8	110	65	1	201.508.00						3510782015088			
9	9	115	70	1	201.509.00						3510782015095			
10	10	120	70	1	201.510.00						3510782015101			
11	10	130	75	1	201.511.00						3510782015118			
12	10	140	85	1	201.512.00						3510782015125			
13	10	150	95	1	201.513.00						3510782015132			
14	10	150	95	1	201.514.00						3510782015149			

CLASSIC



WS

PER.00201.15 DOOS MET 15 SPIRAALBOREN HOUT

- Centreerpunt, 2 voorsnijders.



HOUT

Ø	REF	Barcode
1 x Ø 7/8,5/9 2 x Ø 3/4/5/6/8/10	201.500.15	3510782016153

CLASSIC

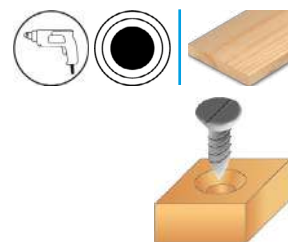


HSS

PER.00203

SPIRAALBOOR + VERZINKBOREN HSS HOUT

- Centreerpunt, 2 voorsnijders.
- Verzinkboor 90° met 5 snijvlakken.



HOUT

Ø	Lu	Lu	Lu	Lu	REF	Barcode
3	3	60	30	1	203.503.00	3510782035109
4	4	75	40	1	203.504.00	3510782035116
5	5	85	45	1	203.505.00	3510782035123
6	6	90	50	1	203.506.00	3510782035130

CLASSIC

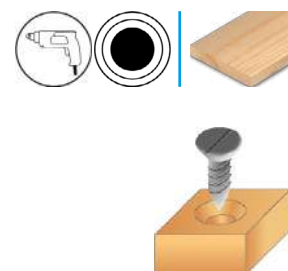


HSS

PER.00203.04

DOOS MET 4 SPIRAALBOREN + VERZINKBOREN HOUT

- 4 boren met bijbehorende verzinkboren.
- Centreerpunt, 2 voorsnijders.
- Verzinkboor 45° met 5 snijvlakken.



HOUT

Ø	REF	Barcode
3/4/5/6	203.500.04	3510782035048

CLASSIC



HSS

PER.00203.T

BOOR MER VERZINKBOOR 90° TERRASPLANKEN

- Schoon boren en frezen, zonder splinters.
- Verstelbare diepte-begrenzer.
- Boren ø 3,6 mm, frezen maximaal ø 12 voor trimmerschroeven met ø 5 - 6 mm.
- Verzinkboor 90° met 3 snijvlakken.
- Kit inclusief vervangingsboor.



HOUT

Ø	Lu	REF	Barcode
3,6	1	203.536.90	3661589084750
Onderdelen	3,6	201.536.00	3661589084705

MASSIEF HOUT

BOORBENODIGDHEDEN

CLASSIC



WS

PER.00304

VLAKFREES HOUT

- Centreerpunt, 2 snijvlakken, 2 voorsnijders.



HOUT				
Ø	Box	Qty	REF	Barcode
10	150	1	304.510.00	3510783045107
12	150	1	304.512.00	3510783045121
14	150	1	304.514.00	3510783045145
16	150	1	304.516.00	3510783045169
18	150	1	304.518.00	3510783045183
20	150	1	304.520.00	3510783045206
22	150	1	304.522.00	3510783045220
24	150	1	304.524.00	3510783045244
25	150	1	304.525.00	3510783045251
26	150	1	304.526.00	3510783045268
28	150	1	304.528.00	3510783045282
30	150	1	304.530.00	3510783045305
32	150	1	304.532.00	3510783045329
35	150	1	304.535.00	3510783045350
38	150	1	304.538.00	3510783045381

CLASSIC



WS

PER.00304.10

DOOS MET 10 VLAKFREZEN HOUT

- Centreerpunt, 2 snijvlakken, 2 voorsnijders.



HOUT		
Ø	REF	Barcode
6/8/10/14/18/20/22/26/30/35	304.500.10	3661589039828

CLASSIC



WS

PER.00305

VERLENGSTUK VOOR VLAKFREES

- Verlengstuk van 300 mm.



Box	REF	Barcode
300	305.000.00	3510783050002

CLASSIC



PER.00308

**SPIRAALFRES ZESKANTIG
VOOR HOUTEN CONSTRUCTIES**



- Helixboor kegelvormig, voor een betere afvoer van schaafsel.
- Schroefcentrepunt voor automatische doorvoer.
- Voorsnijders aan de zijkanten voor een zuivere aanzet.

HOUT

				REF	
6	235	160	1	307.506.00	3510783075005
8	235	160	1	307.508.00	3510783075012
10	235	160	1	307.510.00	3510783075029
12	235	160	1	307.512.00	3510783075036
14	235	160	1	307.514.00	3510783075050
16	235	160	1	307.516.00	3510783075074
18	235	160	1	307.518.00	3510783075098
20	235	160	1	307.520.00	3510783075104
22	235	160	1	307.522.00	3510783075111
24	235	160	1	307.524.00	3510783075128
26	235	160	1	307.526.00	3510783075135
30	235	160	1	307.530.00	3510783075159
6	460	380	1	308.506.00	3661589039880
8	460	380	1	308.508.00	3661589039897
10	460	380	1	308.510.00	3510783085004
12	460	380	1	308.512.00	3510783085189
14	460	380	1	308.514.00	3510783085028
16	460	380	1	308.516.00	3510783085035
17	460	380	1	308.517.00	3661589079633
18	460	380	1	308.518.00	3510783085042
20	460	380	1	308.520.00	3510783085172
22	460	380	1	308.522.00	3510783085073
24	460	380	1	308.524.00	3510783085080
26	460	380	1	308.526.00	3510783085097
30	460	380	1	308.530.00	3510783085110
6	600	520	1	309.506.00	3661589039866
8	600	520	1	309.508.00	3661589039873
10	600	520	1	309.510.00	3661589040060
12	600	520	1	309.512.00	3510783095003
14	600	520	1	309.514.00	3510783095010
16	600	520	1	309.516.00	3510783095027
18	600	520	1	309.518.00	3510783095034
20	600	520	1	309.520.00	3510783095041
22	600	520	1	309.522.00	3510783095058
24	600	520	1	309.524.00	3510783095065
26	600	520	1	309.526.00	3510783095072
30	600	520	1	309.530.00	3510783095096

WS

MASSIEF HOUT

BOORBENODIGDHEDEN

CLASSIC



PER.00308.05



DOOS MET 5 FREZEN HOUTEN CONSTRUCTIES

- Helixboor kegelvormig, voor een betere afvoer van schaafsel.
- Schroefcentrepunt voor automatische doorvoer.
- Voorsnijders aan de zijkanten voor een zuivere aanzet.



HOUT

WS

Ø		REF	
6/8/10/12/14	235	307.500.05	3510783075500
12/14/16/18/20	460	308.500.05	3510783085509

CLASSIC



PER.00318




SPIRAALFREES SDS+ VOOR HOUTEN CONSTRUCTIES

- Helixboor kegelvormig, voor een betere afvoer van schaafsel.
- Schroefcentrepunt voor automatische doorvoer.
- Voorsnijders aan de zijkanten voor een zuivere aanzet.



HOUT

WS

Ø		LU		REF	
10	400	320	1	318.510.00	3510783185018
12	400	320	1	318.512.00	3510783185025
14	400	320	1	318.514.00	3510783185032
16	400	320	1	318.516.00	3510783185049
18	400	320	1	318.518.00	3510783185056
20	400	320	1	318.520.00	3510783185063
22	400	320	1	318.522.00	3510783185070

CLASSIC



WS

PER.00205
SPIRAALFREES VOOR GEBRUIK
HOUTEN CONSTRUCTIES

- Helixboor kegelvormig, voor een betere afvoer van schaafsel.
- Schroefcentrepunt voor automatische doorvoer.
- Voorsnijders aan de zijkanten voor een zuivere aanzet.



HOUT					
Ø	L	LU	IC	REF	Barcode
9,5	160	100	1	205.509.50	3661589033673
9,5	200	140	1	205.529.50	3661589040671

CLASSIC



WS

PER.00211
VERSTELBARE FREES HOUT

- Verlengbare boor met 2 verwisselbare snijvlakken.



HOUT					
Ø	L	LU	IC	REF	Barcode
15 - 45	8	120	1	211.515.40	3510782115153

CLASSIC



PER.61700
PAK MET 3 VERZINKBOREN HOUT

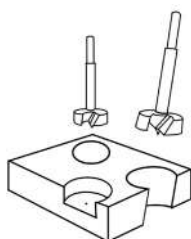


HOUT		
Ø	REF	Barcode
12/16/19	61700.03	3661589043375

MASSIEF HOUT

BOORBENODIGDHEDEN

CLASSIC



PRS.00100.5

SCHARNIERBOOR STAAL MET PLATTE ACHTERKANT

- Centreerpunt, 2 snijvlakken, 2 voorsnijders.



HOUT

Ø	Ø	Ø	Ø	REF	
8	8	90	1	100.508.00	3661589078797
10	8	90	1	100.510.00	3510781005103
12	8	90	1	100.512.00	3510781005110
15	8	90	1	100.515.00	3510781005134
20	8	90	1	100.520.00	3510781005165
25	8	90	1	100.525.00	3510781005202
30	8	90	1	100.530.00	3510781005233
35	10	90	1	100.535.00	3510781005257
40	10	90	1	100.540.00	3510781005271
45	10	90	1	100.545.00	3510781005288
50	10	90	1	100.550.00	3510781005295

CLASSIC



PRS.00102.5

SCHARNIERBOOR STAAL, BUITENSTE SNIJVLAK GESPLITST

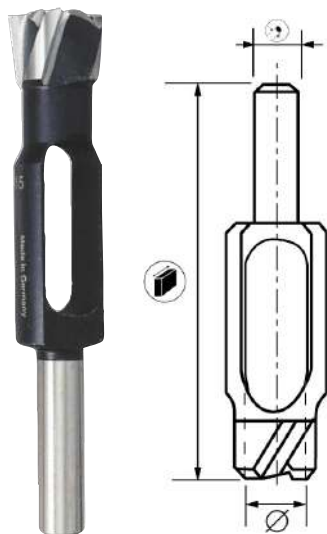
- Centreerpunt, 2 snijvlakken, buitenste snijvlak gesplitst.
- Boren van grote diameters, voor groenvoorzieningen, omheiningen, enz.



HOUT

Ø	Ø	Ø	Ø	REF	
60	12,5	160	1	102.560.00	3661589076229
80	12,5	160	1	102.580.00	3661589076236
100	12,5	160	1	102.5100.00	3661589076243
120	12,5	160	1	102.5120.00	3661589076250
125	12,5	160	1	102.5125.00	3661589076267

CLASSIC



WS

PRS.00200

PROPPENBOOR STAAL WS

- Boor met meerdere messen voor het maken van proppen.



HOUT					
Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Barcode
8	13	140	1	200.508.00	3510782005010
10	13	140	1	200.510.00	3510782005027
12	13	140	1	200.512.00	3510782005034
15	13	140	1	200.515.00	3510782005041
20	13	140	1	200.520.00	3510782005058
25	13	140	1	200.525.00	3510782005065
30	13	140	1	200.530.00	3510782005072
35	16	140	1	200.535.00	3510782005089
40	16	140	1	200.540.00	3510782005096
45	16	140	1	200.545.00	3510782005102
50	16	140	1	200.550.00	3510782005119

CLASSIC



WS

PRS.00200.04

DOOS MET 4 PROPPENBOREN

- Boren voor de productie van kurken



HOUT			
Ø	Ø	REF	Barcode
6/10/13/16	10	200.500.04	3661589086662

MASSIEF HOUT

BOORBENODIGDHEDEN

CLASSIC



PRS.00200.05

DOOS MET 5 PROPPENBOREN

- Boren met meerdere messen voor het maken van proppen.



HOUT

Ø	REF	REF	Barcode
15/20/25/30/35	13	200.500.05	3510782005508

WS

CLASSIC



PRS.00100.7

DOOS MET 5 SCHARNIERBOREN MET PLATTE ACHTERKANT

- 5 houtboren carbide, met centreerpunt, 2 snijvlakken, 2 voorsnijders.



HOUT

Ø	REF	REF	Barcode
15/20/25/30/35	10	100.700.05	3510781000054

HM

CLASSIC



PRS.00210

DOOS MET 4 PROPPENBOREN

+ 4 SCHARNIERBOREN MET PLATTE ACHTERKANT

- Proppenboor met schacht van 13 mm.
- Scharnierboor met schacht van 10 mm.

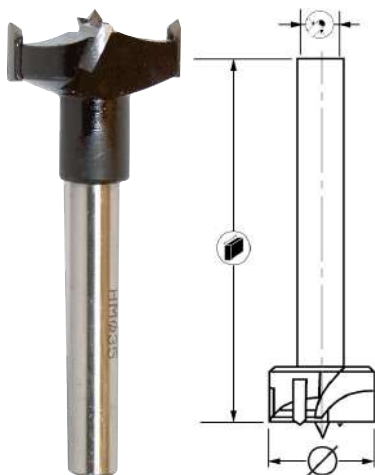


HOUT

Ø	REF	REF	Barcode
8/10/12/15	13/10	210.500.08	3510782105000

WS

CLASSIC



HM

PRS.00100

SCHARNIERBOOR CARBIDE MET PLATTE ACHTERKANT

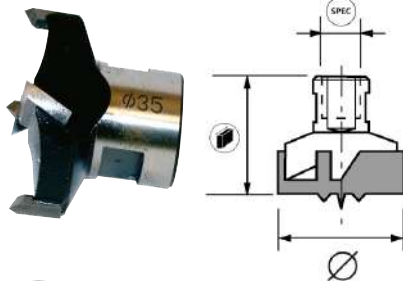
- Centreerpunt, 2 snijvlakken, 2 voorsnijders.



HOUT, MELAMINE, MDF/HDF, SPAANPLAAT

				REF	
8	10	90	1	100.708.00	3510781007107
10	10	90	1	100.710.00	3510781007114
12	10	90	1	100.712.00	3510781007121
14	10	90	1	100.714.00	3510781007138
15	10	90	1	100.715.00	3510781007145
16	10	90	1	100.716.00	3510781007152
18	10	90	1	100.718.00	3510781007169
20	10	90	1	100.720.00	3510781007176
22	10	90	1	100.722.00	3510781007206
23	10	90	1	100.723.00	3510781007213
24	10	90	1	100.724.00	3510781007220
25	10	90	1	100.725.00	3510781007237
26	10	90	1	100.726.00	3510781007244
28	10	90	1	100.728.00	3510781007251
30	10	90	1	100.730.00	3510781007268
32	10	90	1	100.732.00	3510781007275
34	10	90	1	100.734.00	3510781007305
35	10	90	1	100.735.00	3510781007312
35	8	76	1	108.735.00	3510781087352
36	10	90	1	100.736.00	3510781007329
38	10	90	1	100.738.00	3510781007336
40	10	90	1	100.740.00	3510781007343
45	10	90	1	100.745.00	3510781007350
50	10	90	1	100.750.00	3510781007367

CLASSIC



HM

PRS.00101

HOUTBOORKOP SCHARNIERBOOR

- Scharnierboorkop met inwendige schroefdraad voor het monteren van de aangeschroefde schacht.
- Centreerpunt, 2 snijvlakken, 2 voorsnijders.



HOUT, MELAMINE, MDF/HDF, SPAANPLAAT

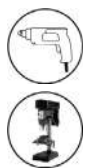
				REF	
M12	20	30	1	101.720.00	3510781017205
M12	25	30	1	101.725.00	3510781017250
M12	30	30	1	101.730.00	3510781017304
M12	35	30	1	101.735.00	3510781017359
M12	40	30	1	101.740.00	3510781017403
M12	45	30	1	101.745.00	3510781017458
M12	50	30	1	101.750.00	3510781017502
M12	55	42	1	101.755.00	3510781017557
M12	60	42	1	101.760.00	3510781017601
M12	65	42	1	101.765.00	3510781017656
M12	70	42	1	101.770.00	3510781017700
M16	80	42	1	101.780.00	3510781017809

CLASSIC



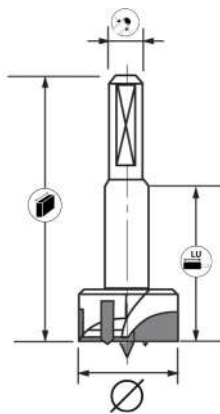
PRS.00890

BOORKOP MET SCHROEFDRAAD (VOOR OP SCHARNIERBOORKOP CAT. 101)



				REF	
M12	8	50	1	890.006.01	3510788906014
M12	10	50	1	890.006.02	3510788906021
M12	10	100	1	890.006.03	3510788906038
M12	12	50	1	890.006.04	3510788906045
M12	13	100	1	890.006.06	3510788906069
M12	16	100	1	890.006.08	3510788906083
M16	16	100	1	890.006.10	3510785424290

CLASSIC



PRS.00102
SCHARNIERBOOR

- Centreerpunt, 2 snijvlakken, 2 voorsnijders.
- Cilindrische schacht $\varnothing 10 \times 26$ met afplatting voor klemmen en stelschroef.
- RPM : 3 000/6 000.

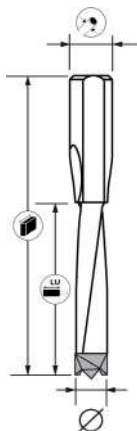


HOUT, MELAMINE, MDF/HDF, SPAANPLAAT

HM

					REF	
15	57	30	1	R	102.715.00	3510781027105
15	57	30	1	L	102.715.01	3510781027303
18	57	30	1	R	102.718.00	3510781027129
20	57	30	1	R	102.720.00	3510781027136
20	57	30	1	L	102.720.01	3510781027334
25	57	30	1	R	102.725.00	3510781027150
26	57	30	1	R	102.726.00	3661589076311
30	57	30	1	R	102.730.00	3510781027167
35	57	30	1	R	102.735.00	3510781027181
35	57	30	1	L	102.735.01	3510781027389
40	57	30	1	R	102.740.00	3510781027198
15	70	43	1	R	102.715.70	3510781027501
20	70	43	1	R	102.720.70	3510781027525
25	70	43	1	R	102.725.70	3510781027532
35	70	43	1	R	102.735.70	3510781027556
35	70	43	1	L	102.735.71	3510781027655

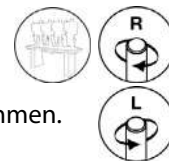
EXPERT



PRS.00265

HOUTSPIRAALBOOR CARBIDE

- Boor voor niet-doorlopend gat.
- Cilindrische schacht $\varnothing 10 \times 27$ met afplatting voor klemmen.
- Geschikt voor CNC-machines. RPM : 4 000 / 8 000.
- 2 spiralen, afgeronde voorsnijders en versterkt centreerpunt.
- Speciaal carbide, excellente afwerking en lange snijtijd.



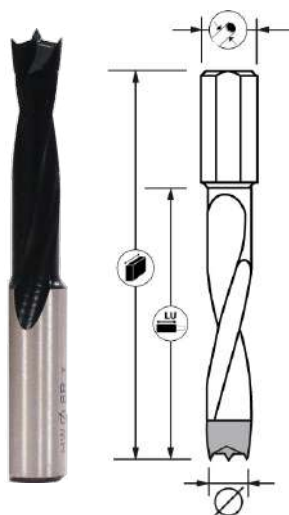
HOUT, MELAMINE, MDF/HDF, SPAANPLAAT

HM



								REF	
5	57	27	1			R		265.705.00	3510782657011
5	57	27	1			L		265.705.01	3510782657110
6	57	27	1			R		265.706.00	3510782657028
6	57	27	1			L		265.706.01	3510782657127
8	57	27	1			R		265.708.00	3510782657035
8	57	27	1			L		265.708.01	3510783657133
10	57	27	1			R		265.710.00	3510782657042
10	57	27	1			L		265.710.01	3510782657141
12	57	27	1			R		265.712.00	3661589061669
12	57	27	1			L		265.712.01	3661589061676
5	70	35	1			R		275.705.00	3510782757018
5	70	35	1			L		275.705.01	3510782757117
6	70	35	1			R		275.706.00	3510782757025
6	70	35	1			L		275.706.01	3510782757124
8	70	35	1			R		275.708.00	3510782757032
8	70	35	1			L		275.708.01	3510782757131
10	70	35	1			R		275.710.00	3510782757049
10	70	35	1			L		275.710.01	3510782757148
12	70	35	1			R		275.712.00	3661589061683
12	70	35	1			L		275.712.01	3661589061690

CLASSIC

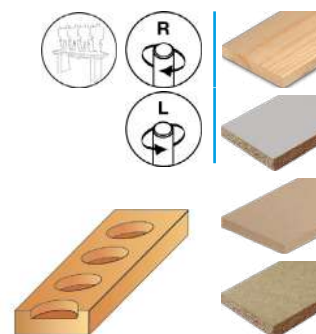


HM

PRS.00225

HOUTSPIRAALBOOR CARBIDE

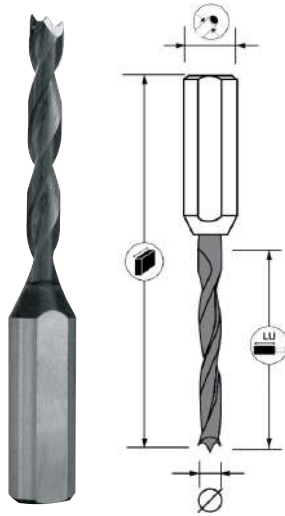
- Boor voor niet-doorlopend gat.
- Cilindrische schacht $\varnothing 10 \times 25$ met afplatting voor klemmen en stelschroef.
- RPM : 3 000 / 6 000.



HOUT, MELAMINE, MDF/HDF, SPAANPLAAT

					REF	
5	57	27	1	R	225.705.00	3510782257112
5	57	27	1	L	225.705.01	3510782257310
7	57	27	1	R	225.707.00	3510782257150
7	57	27	1	L	225.707.01	3510782257358
8	57	27	1	R	225.708.00	3510782257167
8	57	27	1	L	225.708.01	3510782257365
10	57	27	1	R	225.710.00	3510782257198
10	57	27	1	L	225.710.01	3510782257396
12	57	27	1	R	225.712.00	3510782257211
12	57	27	1	L	225.712.01	3510782257419
5	70	35	1	R	245.705.00	3510782457116
5	70	35	1	L	245.705.01	3510782457314
8	70	35	1	R	245.708.00	3510782457147
8	70	35	1	L	245.708.01	3510782457345
8,2	70	35	1	R	245.708.20	3510782457154
8,2	70	35	1	L	245.708.21	3510782457352
10	70	35	1	R	245.710.00	3510782457178
10	70	35	1	L	245.710.01	3510782457376
12	70	35	1	R	245.712.00	3510782457192
12	70	35	1	L	245.712.01	3510782457390

CLASSIC

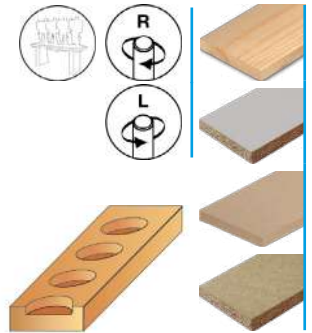


HM
MONOBLOC

PRS.00235

HOUTSPIRAALBOOR CARBIDE MONOBLOC MICROKORREL

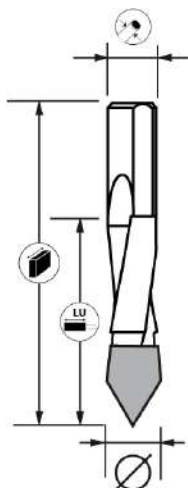
- Boor voor niet-doorlopend gat.
- Cilindrische schacht $\varnothing 10 \times 30$ met afplatting voor klemmen en stelschroef.
- Geschikt voor CNC-machines.
- RPM : 4 000 / 8 000.



HOUT, MELAMINE, MDF/HDF, SPAANPLAAT

						REF	
3	57	25	1	R		235.703.00	3510785424191
3	57	25	1	L		235.703.01	3510785424214
5	57	25	1	R		235.705.00	3510785424184
5	57	25	1	L		235.705.01	3510785424177
8	57	25	1	R		235.708.00	3510785424245
8	57	25	1	L		235.708.01	3510785424269
3	70	35	1	R		255.703.00	3510785424382
3	70	35	1	L		255.703.01	3510785424399
5	70	35	1	R		255.705.00	3510785424337
5	70	35	1	L		255.705.01	3510785424344
8	70	35	1	R		255.708.00	3510785424320
8	70	35	1	L		255.708.01	3510785424313

CLASSIC

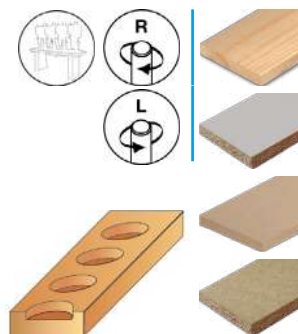


HM

PRS.00227

HOUTBOOR CARBIDE

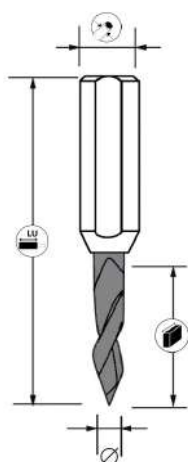
- Spitsboor 60° voor doorlopende gaten.
- Cilindrische schacht \varnothing 10 x 30 met afplatting voor klemmen en stelschroef.
- RPM : 3 000 / 6 000.



HOUT, MELAMINE, MDF/HDF, SPAANPLAAT

					REF	
5	70	35	1	R	227.705.00	3510782277103
5	70	35	1	L	227.705.01	3510782277202
8	70	35	1	R	227.708.00	3510782277127
8	70	35	1	L	227.708.01	3510782277226

CLASSIC



HM
MONOBLOC

PRS.00257

HOUTBOOR CARBIDE MONOBLOC MICROKORREL

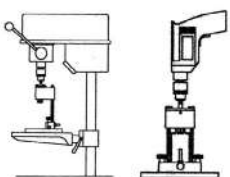
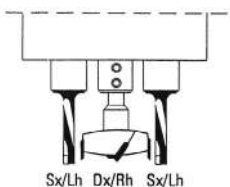
- Spitsboor 60° voor doorlopende gaten.
- Cilindrische schacht \varnothing 10 x 30 met afplatting voor klemmen en stelschroef.
- Geschikt voor CNC-machines.
- RPM : 4 000/8 000.
- Boren zonder splinters, voor gecoat en niet-gecoat MDF en hout.



HOUT, MELAMINE, MDF/HDF, SPAANPLAAT

					REF	
3	70	35	1	R	257.703.00	3510785424351
3	70	35	1	L	257.703.01	3510785424375
4	70	35	1	R	257.704.00	3510785424207
4	70	35	1	L	257.704.01	3510785424276
5	70	35	1	R	257.705.00	3510785424221
5	70	35	1	L	257.705.01	3510785424306
8	70	35	1	R	257.708.00	3510785424238
8	70	35	1	L	257.708.01	3510785424252

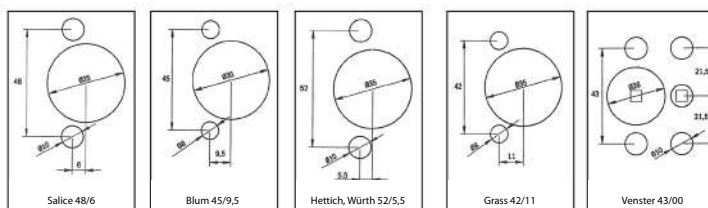
EXPERT



PR.04280

BOORHOUDER VOOR SCHARNIEREN EN GREPEN

- Het TRIMATIC®-boorsysteem is voorzien van een kop met drie pinnen.
- Voor het maken van boorgaten voor alle modellen scharnieren en grepen.
- Kan worden gebruikt met alle typen manuele boormachines en kolomboormachines.
- Boorhouder wordt geleverd zonder boren.



HOUT, MELAMINE, MDF/HDF, SPAANPLAAT

	REF	
SALICE - 48/6	4280.4860.00	3661589041241
BLUM - 45/9,5	4280.4595.00	3661589041258
HETTICH / WÜRTH - 52/5,5	4280.5255.00	3661589041265
GRASS - 42/11	4280.4211.00	3661589041272
VENSTER - 43/00	4280.4300.00	3661589041289

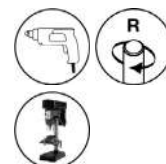
CLASSIC



PR.100.02

KIT HOUTBOOR VOOR ONZICHTBARE SCHARNIEREN Ø 35 MM

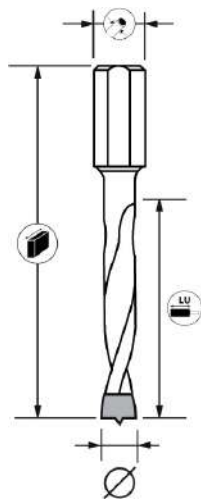
- Boor \varnothing 35 staal buitenste snijvlak gesplitst.
- Geleverd met positioneringsmal (reversibel \varnothing 35/ \varnothing 26)



HOUT, MELAMINE, MDF/HDF, SPAANPLAAT

		REF	
35	10	100.500.02	3661589043399

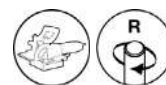
CLASSIC



PRS.00228

HOUTSPIRAALBOOR CARBIDE VOOR MAFELL

- Boor voor niet-doorlopend gat.
- Cilindrische schacht $\varnothing 8 \times 20$ met afplatting voor klemmen.

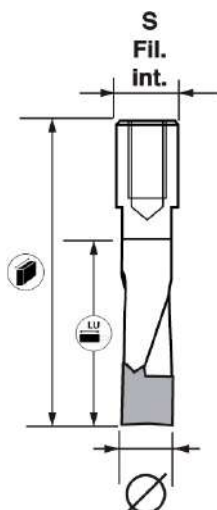


HOUT, MELAMINE, MDF/HDF, SPAANPLAAT

				REF	
5	58	38	1	228.705.00	3510782287010
6	58	38	1	228.706.00	3510782287027
8	58	38	1	228.708.00	3510782287034
10	58	38	1	228.710.00	3510782287041
12	58	38	1	228.712.00	3510782287058

HM

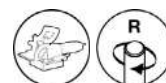
CLASSIC



PRS.00271

VERBINDINGSBOOR CARBIDE VOOR FESTOOL DOMINO

- 2 spiraalvormige snijvlakken carbide.
- Cilindrische schacht met inwendige schroefdraad M 6 x 0,75.
- Frezen en boren.



HOUT, MELAMINE, MDF/HDF, SPAANPLAAT

				REF	
5	49	25	1	271.705.00	3510782717012
6	49	25	1	271.706.00	3510782717029
8	49	25	1	271.708.00	3510782717036
10	49	25	1	271.710.00	3510782717043

HM

EXPERT



HM

PER.00624

BOOR SDS MAX 4 SNIJKANTEN GEWAPEND BETON

- Boorkop met 4 snijkanten Y-vorm, carbide : verhoogde boorkracht en precisie.
- Breder groef voor een betere stofafvoer, minder verhitting en sneller boren.
- Beperkt de kans op blokkeren.



GEWAPEND BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANIEET

Ø	LU	REF	Barcode		
18	340	200	1	624.340.18	3661589067098
20	320	200	1	624.320.20	3661589066992
22	320	200	1	624.320.22	3661589067005
24	320	200	1	624.320.24	3661589067012
25	320	200	1	624.320.25	3661589067029
28	320	200	1	624.320.28	3661589067036
30	320	200	1	624.320.30	3661589067043
32	320	200	1	624.320.32	3661589067050
35	320	200	1	624.320.35	3661589067067
38	320	200	1	624.320.38	3661589067074
40	320	200	1	624.320.40	3661589067081
18	540	400	1	624.540.18	3661589067227
20	520	400	1	624.520.20	3661589067104
22	520	400	1	624.520.22	3661589067111
24	520	400	1	624.520.24	3661589067128
25	520	400	1	624.520.25	3661589067135
28	520	400	1	624.520.28	3661589067142
30	520	400	1	624.520.30	3661589067159
32	520	400	1	624.520.32	3661589067166
35	520	400	1	624.520.35	3661589067173
38	520	400	1	624.520.38	3661589067180
40	520	400	1	624.520.40	3661589067197
45	520	400	1	624.520.45	3661589067203
50	520	400	1	624.520.50	3661589067210
18	920	800	1	624.920.18	3661589067234
20	920	800	1	624.920.20	3661589067241
22	920	800	1	624.920.22	3661589067258
25	920	800	1	624.920.25	3661589067265
32	920	800	1	624.920.32	3661589067272
40	920	800	1	624.920.40	3661589067289
22	1320	1200	1	624.1320.22	3661589066954
25	1320	1200	1	624.1320.25	3661589066961
32	1320	1200	1	624.1320.32	3661589066978
40	1320	1200	1	624.1320.40	3661589066985

EXPERT



PER.00629.P

PUNTBEITEL SDS MAX BETON

- Alle sloopwerkzaamheden.
- Behandeld staal, zeer krachtig.
- Pyramidevormige punt voor een betere doorboring.



BETON, NATUURSTEEN, MASSIEVE BAKSTENEN, BETONBLOK

			REF	
18	400	1	629.400.18	3661589067326
18	600	1	629.600.18	3661589067357

EXPERT



PER.00629.B

PLATTE BEITEL SDS MAX BETON

- Alle sloopwerkzaamheden, verwijdert grote hoeveelheden materiaal.
- Behandeld staal, zeer krachtig.



BETON, NATUURSTEEN, MASSIEVE BAKSTENEN, BETONBLOK

			REF	
25	280	1	629.280.25	3661589067302
25	400	1	629.400.25	3661589067333
25	600	1	629.600.25	3661589067364
50	400	1	629.400.50	3661589067340
75	300	1	629.300.75	3661589067319

EXPERT



PER.00619

GRAVEERBEITEL SDS MAX

- Alle sloopwerkzaamheden, verwijdert grote hoeveelheden materiaal.
- Behandeld staal, zeer krachtig.



BETON, NATUURSTEEN, MASSIEVE BAKSTENEN, BETONBLOK

			REF	
50	400	1	619.400.50	3661589088116

CLASSIC



PER.00614

BOOR SDS+ 4 SNIJKANTEN GEWAPEND BETON

- Werkt snel en krachtig.
- Boorkop met 4 snijkanten, carbide, met specifieke uitlijning.
- Ontwerp van de kop in 4 spiralen: grote boorsnelheid en snelle stofafvoer.
- Beperkt de kans op blokkeren.

HM

GEWAPEND BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANiet

				REF						REF	
5	110	50	1	614.110.05	3661589066640	6	260	200	1	614.260.06	3661589066817
6	110	50	1	614.110.06	3661589066657	8	260	200	1	614.260.08	3661589066824
8	110	50	1	614.110.08	3661589066664	10	260	200	1	614.260.10	3661589066831
5	160	100	1	614.160.05	3661589066671	12	260	200	1	614.260.12	3661589066848
6	160	100	1	614.160.06	3661589066688	14	260	200	1	614.260.14	3661589066855
6,5	160	100	1	614.160.065	3661589066695	15	260	200	1	614.260.15	3661589066862
8	160	100	1	614.160.08	3661589066701	16	260	200	1	614.260.16	3661589066879
10	160	100	1	614.160.10	3661589066718	8	450	400	1	614.460.08	3661589066947
12	160	100	1	614.160.12	3661589066725	10	450	400	1	614.450.10	3661589066886
14	160	100	1	614.160.14	3661589066732	12	450	400	1	614.450.12	3661589066893
6	210	150	1	614.210.06	3661589066749	14	450	400	1	614.450.14	3661589066909
6,5	210	150	1	614.210.065	3661589066756	16	450	400	1	614.450.16	3661589066916
8	210	150	1	614.210.08	3661589066763	18	450	400	1	614.450.18	3661589066923
10	210	150	1	614.210.10	3661589066770	20	450	400	1	614.450.20	3661589066930
12	210	150	1	614.210.12	3661589066787						
14	210	150	1	614.210.14	3661589066794						
16	210	150	1	614.210.16	3661589066800						

CLASSIC













PER.00603

BOOR SDS+ 2 SNIJKANTEN BETON

- Boorkop met 2 snijkanten, carbide.
- Centreerpunt voor snelle en nauwkeurige plaatsing.
- De vorm van de helix zorgt voor een snelle stofafvoer en gaat voortijdig slijten van de boor tegen.

HM

BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANiet

				REF						REF	
4	110	50	1	603.110.04	3661589008268	8	310	250	1	603.310.08	3661589008626
5	110	50	1	603.110.05	3661589008275	10	310	250	1	603.310.10	3661589008633
6	110	50	1	603.110.06	3661589008282	12	310	250	1	603.310.12	3661589008640
8	110	50	1	603.110.08	3661589008305	14	310	250	1	603.310.14	3661589008657
10	110	150	1	603.110.10	3661589008312	16	310	250	1	603.310.16	3661589008664
5	160	100	1	603.160.05	3661589008329	18	310	250	1	603.310.18	3661589008671
6	160	100	1	603.160.06	3661589008336	20	310	250	1	603.310.20	3661589008688
6,5	160	100	1	603.160.065	3661589066442	8	450	400	1	603.450.08	3661589066473
7	160	100	1	603.160.07	3661589066459	10	450	400	1	603.450.10	3661589066480
8	160	100	1	603.160.08	3661589008350	12	450	400	1	603.450.12	3661589066497
10	160	100	1	603.160.10	3661589008367	14	450	400	1	603.450.14	3661589066503
12	160	100	1	603.160.12	3661589008374	16	450	400	1	603.450.16	3661589066510
14	160	100	1	603.160.14	3661589008381	18	450	400	1	603.450.18	3661589066527
16	160	100	1	603.160.16	3661589008404	20	450	400	1	603.450.20	3661589066534
6	210	150	1	603.210.06	3661589008411	22	450	400	1	603.450.22	3661589066541
6,5	210	150	1	603.210.065	3661589008428	24	450	400	1	603.450.24	3661589066558
8	210	150	1	603.210.08	3661589008435	25	450	400	1	603.450.25	3661589066565
10	210	150	1	603.210.10	3661589008442	10	600	550	1	603.600.10	3661589066572
12	210	150	1	603.210.12	3661589008459	12	600	550	1	603.600.12	3661589066589
14	210	150	1	603.210.14	3661589008466	14	600	550	1	603.600.14	3661589066596
15	210	150	1	603.210.15	3661589066466	16	600	550	1	603.600.16	3661589066602
16	210	150	1	603.210.16	3661589008480	18	600	550	1	603.600.18	3661589066619
18	210	150	1	603.210.18	3661589008497	20	600	550	1	603.600.20	3661589066626
6	260	200	1	603.260.06	3661589008527	10	1000	950	1	603.1000.10	3661589066374
6,5	260	200	1	603.260.065	3661589008534	12	1000	950	1	603.1000.12	3661589066381
8	260	200	1	603.260.08	3661589008541	14	1000	950	1	603.1000.14	3661589066398
10	260	200	1	603.260.10	3661589008558	16	1000	950	1	603.1000.16	3661589066404
12	260	200	1	603.260.12	3661589008565	18	1000	950	1	603.1000.18	3661589066411
14	260	200	1	603.260.14	3661589008572	20	1000	950	1	603.1000.20	3661589066428
16	260	200	1	603.260.16	3661589008589	25	1000	950	1	603.1000.25	3661589066435
18	260	200	1	603.260.18	3661589008596						

EXPERT



PER.00629.A

ADAPTER SDS MAX / SDS+

- Fitting SDS MAX voor SDS+ boor



	REF	
223	629.223.01	3661589067296

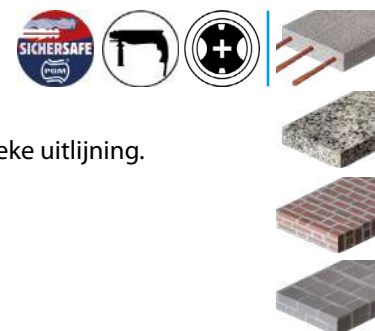
CLASSIC



PER.00614.05

**DOOS MET 5 BOREN SDS+
4 SNIJKANTEN GEWAPEND BETON**

- Werkt snel en krachtig.
- Boorkop met 4 snijkanten, carbide, met specifieke uitlijning.
- Ontwerp van de kop in 4 spiralen : grote boorsnelheid en snelle stofafvoer.
- Beperkt de kans op blokkeren.



**GEWAPEND BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN,
NATUURSTEEN, GRANiet**

Ø	REF	
L 110 mm Ø 5/6 - L 160 mm Ø 6/8/10	614.000.05	3661589066633

HM

CLASSIC



PER.00603.05

**DOOS MET 5 BOREN SDS+
2 SNIJKANTEN BETON**

- Boorkop met 2 snijkanten, carbide.
- Centreerpunt voor snelle en nauwkeurige plaatsing.
- De vorm van de helix zorgt voor een snelle stofafvoer en gaat voortijdig slijten van de boor tegen.



BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANiet

Ø	REF	
L 110 mm Ø 5/6 - L 160 mm Ø 6/8/10	603.000.05	3661589084477

HM

CLASSIC



PER.00608.P

PUNTBEITEL SDS+

- Alle sloopmaterialen.
- Pyramidevormige punt voor een betere doorboring.



BETON, NATUURSTEEN, MASSIEVE BAKSTENEN, BETONBLOK



REF



14

250

1

608.250.14

3661589009456

CLASSIC



PER.00608.B

PLATTE BEITEL SDS+

- Alle sloopmaterialen.
- Behandeld staal, zeer krachtig.



BETON, NATUURSTEEN, MASSIEVE BAKSTENEN, BETONBLOK



REF



20

250

1

608.250.20

3661589009463

40

200

1

608.200.40

3661589009449

CLASSIC



PER.00618

GRAVEERBEITEL SDS+

- Alle sloopmaterialen.
- Behandeld staal, zeer krachtig.



BETON, NATUURSTEEN, MASSIEVE BAKSTENEN, BETONBLOK



REF



40

250

1

618.250.40

3661589088130

BOORBENODIGDHEDEN

CLASSIC



HM

PER.00602

BETONBOOR CILINDRISCH

- Betonboor met carbide tip.
- Semi-positief geslepen.
- U-gefreesde helix.
- Gepolijste afwerking en zwarte groef.



BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANIET, GIPS

Ø	LU	REF			
3	60	30	1	602.060.03	3661589007957
4	75	39	1	602.075.04	3661589007964
5	85	39	1	602.085.05	3661589007971
6	100	54	1	602.100.06	3661589007988
8	120	80	1	602.120.08	3661589007995
10	120	80	1	602.120.10	3661589008008
5	150	90	1	602.150.05	3661589008015
6	150	90	1	602.150.06	3661589008022
8	150	90	1	602.150.08	3661589008039
10	150	90	1	602.150.10	3661589008046
6	200	140	1	602.200.06	3661589008053
8	200	140	1	602.200.08	3661589008060
10	200	140	1	602.200.10	3661589008077
12	200	140	1	602.200.12	3661589008084

CLASSIC



HM

PER.00602.05

DOOS MET 5 CILINDERBOREN BETON

- Betonboor met carbide tip.
- Semi-positief geslepen.
- U-gefreesde helix.
- Gepolijste afwerking en zwarte groef.



BETON, BETONBLOK, MASSIEVE BAKSTENEN, NATUURSTEEN, GRANIET, GIPS

Ø	REF	
4/5/6/8/10	602.000.05	3661589066367

CLASSIC



HM

PER.00606

BOOR AARDEWERK, GLAS

- Carbide tip, uiteinde te slijpen.



AARDEWERK, KERAMIEK, SPIEGEL, GLAS

Ø	Ø	Ø	REF	Ø
5	58	1	606.065.05	3661589009302
6	58	1	606.065.06	3661589009319
8	78	1	606.065.08	3661589009333
10	98	1	606.065.10	3661589009357

CLASSIC



HM

PER.00611

CILINDERBOOR TEGELS

- Carbide tip, positief te slijpen.
- L-vormige helix.



TEGELS, KERAMIEK

Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Ø
4	75	40	1	611.075.04	3661589027191
5	85	45	1	611.085.05	3661589027214
6	100	55	1	611.100.06	3661589027207
8	120	65	1	611.120.08	3661589027221
10	120	65	1	611.120.10	3661589027238

CLASSIC



HM

PER.00611.05

DOOS MET 5 CILINDERBOREN TEGELS

- Carbide tip, positief te slijpen.
- L-vormige helix.



TEGELS, KERAMIEK

Ø	REF	Ø
4/5/6/8/10	611.000.05	3661589039903

CLASSIC



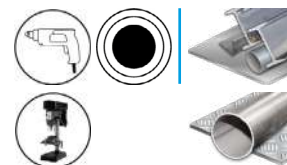
HSS
CO5

DIN338

PER.00804

METAALBOOR HSS KOBALT 5%

- Intensief gebruik.
- Zeer hittebestendig.
- Geslepen boor van snelstaal M35 met kobalt (5%).
- In kruis geslepen punt, antislip.
- Punthoek 135° zelfcenterend.



ROESTVRIJ STAAL, STAAL, GIETIJZER

Ø				REF	
2	49	24	1	804.020.01	3661589011893
2	49	24	10	804.020.10	3661589054562
2,5	57	30	1	804.025.01	3661589011909
2,5	57	30	10	804.025.10	3661589054579
3	61	33	1	804.030.01	3661589011916
3	61	33	10	804.030.10	3661589054586
3,5	70	39	1	804.035.01	3661589011923
3,5	70	39	10	804.035.10	3661589054593
4	75	43	1	804.040.01	3661589011930
4	75	43	10	804.040.10	3661589054609
4,2	75	43	1	804.042.01	3661589011947
4,2	75	43	10	804.042.10	3661589054616
4,5	80	47	1	804.045.01	3661589011954
4,5	80	47	10	804.045.10	3661589054623
5	86	52	1	804.050.01	3661589011961
5	86	52	10	804.050.10	3661589054647
5,5	93	57	1	804.055.01	3661589011978
6	93	57	1	804.060.01	3661589011985
6	93	57	10	804.060.10	3661589054630
6,5	101	63	1	804.065.01	3661589011992
7	109	69	1	804.070.01	3661589012005
7	109	69	10	804.070.10	3661589054654
7,5	109	69	1	804.075.01	3661589012012
8	117	75	1	804.080.01	3661589012029
8	117	75	5	804.080.05	3661589054678
8,5	117	75	1	804.085.01	3661589012036
9	125	81	1	804.090.01	3661589012043
9	125	81	5	804.090.05	3661589054685
9,5	125	81	1	804.095.01	3661589012050
10	133	87	1	804.100.01	3661589012067
10	133	87	5	804.100.05	3661589054692
11	142	94	1	804.110.01	3661589012081
12	151	101	1	804.120.01	3661589012104
13	151	101	1	804.130.01	3661589012128

CLASSIC



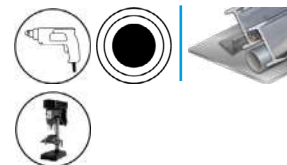
HSS

DIN338

PER.00802

METAALBOOR HSS

- Snel en voor meerdere toepassingen.
- Geslepen boor, snelstaal HSS.
- Punthoek van 118°, kruiskopboor.
- Serie met korte schacht.



					STAAL, GIETIJZER	
Ø	LU	LU	LU	REF		
1	34	12	10	802.010.10	3661589011367	
1,5	40	18	10	802.015.10	3661589011374	
2	49	24	1	802.020.01	3661589011084	
2	49	24	10	802.020.10	3661589011381	
2,5	57	30	1	802.025.01	3661589011091	
2,5	57	30	10	802.025.10	3661589011398	
3	61	33	1	802.030.01	3661589011107	
3	61	33	10	802.030.10	3661589011404	
3,2	65	36	1	802.032.01	3661589011114	
3,2	65	36	10	802.032.10	3661589085337	
3,5	70	39	1	802.035.01	3661589011138	
3,5	70	39	10	802.035.10	3661589011411	
4	75	43	1	802.040.01	3661589011145	
4	75	43	10	802.040.10	3661589011428	
4,2	75	43	1	802.042.01	3661589011152	
4,2	75	43	10	802.042.10	3661589011435	
4,5	80	47	1	802.045.01	3661589011169	
4,5	80	47	10	802.045.10	3661589011442	
5	86	52	1	802.050.01	3661589011176	
5	86	52	10	802.050.10	3661589011459	
5,5	93	57	1	802.055.01	3661589011190	
6	93	57	1	802.060.01	3661589011206	
6	93	57	10	802.060.10	3661589011473	
6,5	101	63	1	802.065.01	3661589011213	
7	109	69	1	802.070.01	3661589011237	
7	109	69	10	802.070.10	3661589011497	
7,5	109	69	1	802.075.01	3661589011244	
8	117	75	1	802.080.01	3661589011251	
8	117	75	10	802.080.10	3661589011510	
8,5	117	75	1	802.085.01	3661589011268	
9	125	81	1	802.090.01	3661589011275	
9,5	125	81	1	802.095.01	3661589011282	
10	133	87	1	802.100.01	3661589011299	
10	133	87	10	802.100.10	3661589011558	
10,5	133	87	1	802.105.01	3661589011305	
11	142	94	1	802.110.01	3661589011312	
11,5	142	94	1	802.115.01	3661589011329	
12	151	101	1	802.120.01	3661589011336	
12	151	101	5	802.120.05	3661589011596	
12,5	151	101	1	802.125.01	3661589011343	
13	151	101	1	802.130.01	3661589011350	

METAAL

BOORBENODIGDHEDEN

CLASSIC



HSS

DIN338

CLASSIC



HSS

CLASSIC



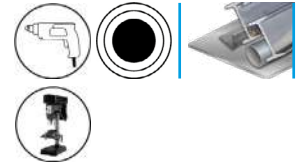
HSS

DIN335

PER.00812

METAALBOOR HSS GECOAT MET VERKLEINDE SCHACHT

- Gecoate boor, HSS snelstaal, slijphoek 118°.
- Grote elasticiteit.
- Korte cilinderschacht.



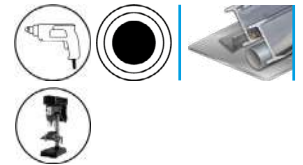
STAAL, GIETIJZER

Ø	Fl.	L	LU	S	REF	Barcode
14	13	160	108	1	812.140.01	3661589075239
14	13	160	108	1	812.160.01	3661589075246
18	13	191	130	1	812.180.01	3661589075253
20	13	205	140	1	812.200.01	3661589075260

PER.00808

GETRAPTE METAALBOOR HSS

- Getrapte staalboor HSS.
- Van 4 tot 30 mm. diameter



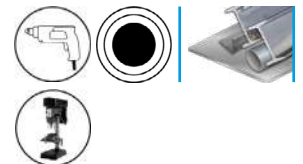
STAAL, GIETIJZER

Ø	S	REF	Barcode
4 - 12	1	808.000.412	3661589030535
4 - 20	1	808.000.420	3661589030542
4 - 30	1	808.000.430	3661589030559

PER.00809

CONISCHE FREES VOOR METAAL HSS

- Conische frees 90° HSS.
- 3 snijkanten.



STAAL, GIETIJZER

Ø	Fl.	L	S	REF	Barcode
6,3	5	45	1	809.000.063	3661589084996
8,3	6	50	1	809.000.083	3661589085009
10,4	6	50	1	809.000.104	3661589085016
12,4	8	56	1	809.000.124	3661589062970
16,5	10	60	1	809.000.165	3661589085023
20,5	10	63	1	809.000.205	3661589085030

CLASSIC



HSS

DIN338

CLASSIC



HSS

DIN338

CLASSIC



HSS

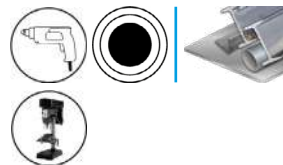
TITANE

DIN338

PER.00802.19

DOOS MET 19 METAALBOREN HSS

- Snel en voor meerdere toepassingen.
- Geslepen boor, snelstaal HSS.
- Punthoek van 118°, kruiskopboor.
- Serie met korte schacht.



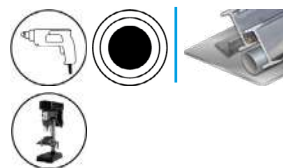
STAAL, GIETIJZER

Ø	REF	
1/1,5/2/2,5/3/3,5/4/4,5/5/5,5/6/6,5/7/7,5/8/8,5/9/9,5/10	802.000.19	3661589012432

PER.00802.25

DOOS MET 25 METAALBOREN HSS

- Snel en voor meerdere toepassingen.
- Geslepen boor, snelstaal HSS.
- Punthoek van 118°, kruiskopboor.
- Serie met korte schacht.



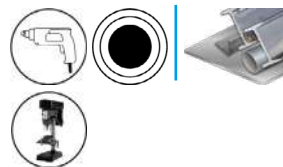
STAAL, GIETIJZER

Ø	REF	
1/1,5/2/2,5/3/3,5/4/4,5/5/5,5/6/6,5/7/7,5/8/8,5/9/9,5/10/10,5/11/11,5/12/12,5/13	802.000.25	3661589012449

PER.00803

DOOS MET 13 METAALBOREN HSS TITANIUM

- Intensief gebruik.
- Titanium coating, hoge hittebestendigheid.



STAAL, GIETIJZER

Ø	REF	
1,5/2/2,5/3/3,5/4/4,2/4,5/5/5,5/6/6,5	803.000.13	3661589050205

METAAL

BOORBENODIGDHEDEN

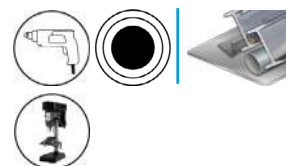
CLASSIC



PER.00808.03

DOOS MET 3 GETRAPTE METAALBOREN HSS

- Getrapte staalboor HSS.
- Van 4 tot 30 mm. diameter



STAAL, GIETIJZER



REF



4 - 12/6 - 20/6 - 30

808.000.03

3661589013767

HSS

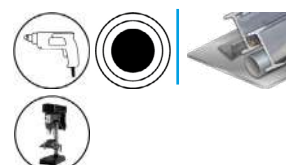
CLASSIC



PER.00808.06

DOOS MET 6 CONISCHE FREZEN METAAL HSS

- Conische frees 90° HSS.
- 3 snijkanten.



STAAL, GIETIJZER



REF



6,3/8,3/10,4/12,4/16,5/20,5

808.000.06

3661589013781

HSS

DIN335

CLASSIC



PER.00702.05

**DOOS MET 5 CILINDERBOREN
DIVERSE MATERIALEN**

- Boor voor meerdere toepassingen voor een optimaal resultaat in vele materialen.
- Snelle afvoer van stof en schaafsel.
- Zeer lange levensduur.
- Carbide tip op diamant ondergrond.



STAAL, HOUT, MASSIEVE BAKSTENEN, TEGELS, PVC

Ø	REF	REF
4/5/6/8/10	702.000.05	3661589067371

HM






info@leman-sa.com

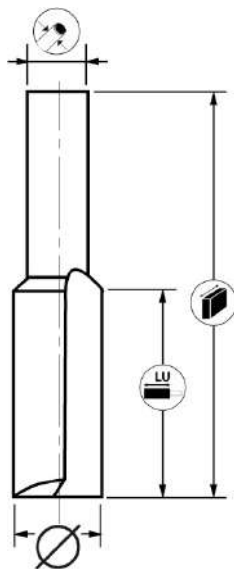
	MASSIEF HOOD	P. 206
	PANELEN EN HOUTDERIVATEN	P. 230
	METAAL	P. 246
	ACCESSOIRES	P. 249

EXPERT  Voor gespecialiseerde hoogtechnologische werkzaamheden.

CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

CLASSIC



HM

EN847-1

DEF.40.68

GROEFFREES RECHT

- 2 zijsnijvlakken + frontaal snijvlak.
- Kantfreesen, groeven en invalzagen in hout.
- Frees met diameter < 7 mm : carbide monobloc.









HOUT

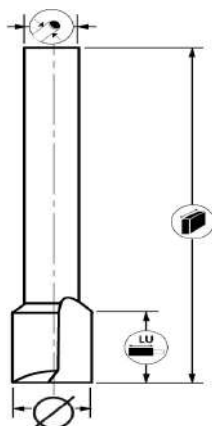
					REF	
3	6	50	10	2	406.703.00	3510784067191
4	6	50	12	2	406.704.00	3510784067108
5	6	50	15	2	406.705.00	3510784067115
6	6	55	20	2	406.706.00	3510784067122
7	6	55	20	2	406.707.00	3510784067139
8	6	55	20	2	406.708.00	3510784067146
8	6	65	30	2	406.708.30	3510784067153
10	6	55	20	2+1	406.710.00	3510784067177
10	6	65	30	2+1	406.710.30	3510784067207
12	6	55	20	2+1	406.712.00	3510784067221
12	6	65	30	2+1	406.712.30	3510784067238
14	6	55	20	2+1	406.714.00	3510784067252
15	6	55	20	2+1	406.715.00	3510784067269
16	6	55	20	2+1	406.716.00	3510784067306
18	6	55	20	2+1	406.718.00	3510784067320
20	6	55	20	2+1	406.720.00	3510784067344
22	6	55	20	2+1	406.722.00	3510784067351
25	6	55	20	2+1	406.725.00	3510784067368
3	8	50	10	2	408.703.00	3510784087090
4	8	50	12	2	408.704.00	3510784087106
5	8	50	15	2	408.705.00	3510784087113
6	8	55	20	2	408.706.00	3510784087120
7	8	55	20	2	408.707.00	3510784087137
8	8	55	20	2	408.708.00	3510784087144
8	8	65	30	2	408.708.30	3510784087151
9	8	55	20	2	408.709.00	3510784087168

MASSIEF HOUT

BOVENFREZEN

					REF	
10	8	110	40	2+1	408.710.40EL	3510785401802
11	8	55	20	2+1	408.711.00	3510784087212
12	8	55	20	2+1	408.712.00	3510784087229
12	8	65	30	2+1	408.712.30	3510784087236
12	8	110	40	2+1	408.712.40EL	3510785401819
13	8	55	20	2+1	408.713.00	3510784087243
14	8	55	20	2+1	408.714.00	3510784087250
14	8	65	30	2+1	408.714.30	3510784087014
14	8	110	40	2+1	408.714.40EL	3510785401826
15	8	55	20	2+1	408.715.00	3510784087267
15	8	65	30	2+1	408.715.30	3510784087021
15	8	110	40	2+1	408.715.40EL	3510785401833
16	8	55	20	2+1	408.716.00	3510784087304
16	8	65	30	2+1	408.716.30	3510784087373
16	8	110	40	2+1	408.716.40EL	3510785401840
17	8	55	20	2+1	408.717.00	3510784087311
17	8	110	40	2+1	408.717.40EL	3661589089960
18	8	55	20	2+1	408.718.00	3510784087328
18	8	65	30	2+1	408.718.30	3510784087038
18	8	110	40	2+1	408.718.40EL	3510785401857
19	8	55	20	2+1	408.719.00	3510784087335
20	8	55	20	2+1	408.720.00	3510784087342
20	8	65	30	2+1	408.720.30	3510784087045
20	8	110	40	2+1	408.720.40EL	3510785401864
22	8	55	20	2+1	408.722.00	3510784087359
25	8	55	20	2+1	408.725.00	3510784087366

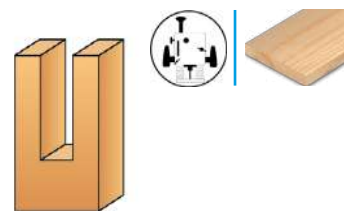
CLASSIC



DEF.40.8

GROEFFREES RECHT

- 2 zijsnijvlakken + frontaal snijvlak.
- Kantfrezen, groeven en invalzagen in hout.



HOUT

HM

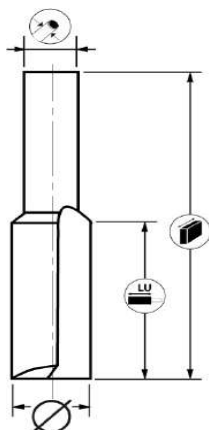
EN847-1

					REF	
6	8	70	15	2	408.706.70	3510784087427
8	8	70	15	2+1	408.708.70	3510784087441
10	8	70	15	2+1	408.710.70	3510784087465
12	8	70	15	2+1	408.712.70	3510784087519
14	8	70	15	2+1	408.714.70	3510784087533
15	8	70	15	2+1	408.715.70	3510784087540
16	8	70	15	2+1	408.716.70	3510784087557
18	8	70	15	2+1	408.718.70	3510784087618
20	8	70	15	2+1	408.720.70	3510784087625
22	8	70	15	2+1	408.722.70	3510784087632
24	8	70	15	2+1	408.724.70	3510784087649
25	8	70	15	2+1	408.725.70	3510784087656

MASSIEF HOUT

BOVENFREZEN

CLASSIC



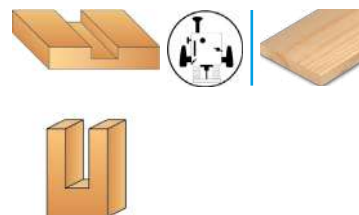
HM

EN847-1

DEF.40.1012

GROEFFREES RECHT

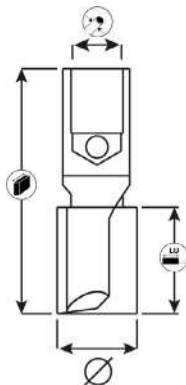
- 2 zijsnijvlakken + frontaal snijvlak.
- Kantfrezen, groeven en invalzagen in hout.



HOUT

Ø	Icon 1	Icon 2	Icon 3	Icon 4	Z	REF	Icon 5
8	10	60	20	2	410.708.00	3510784107149	
10	10	70	25	2+1	410.710.00	3510784107156	
12	10	70	25	2+1	410.712.00	3510784107187	
14	10	70	25	2+1	410.714.00	3510784107217	
15	10	70	25	2+1	410.715.00	3510784107231	
16	10	70	25	2+1	410.716.00	3510784107255	
20	10	70	25	2+1	410.720.00	3510784107316	
20	10	87	35	2+1	410.720.35	3510784107323	
22	10	87	35	2+1	410.722.35	3510784107347	
25	10	70	25	2+1	410.725.00	3510784107361	
30	10	70	25	2+1	410.730.00	3510784107378	
8	12	55	25	2	412.708.00	3510784127109	
10	12	55	25	2+1	412.710.00	3510784127123	
10	12	110	50	2+1	412.710.50EL	3510785401895	
12	12	55	25	2+1	412.712.00	3510784127130	
12	12	70	40	2+1	412.712.40	3510784127147	
12	12	110	50	2+1	412.712.50EL	3510785401901	
14	12	55	25	2+1	412.714.00	3510784127154	
14	12	70	40	2+1	412.714.40	3510784127161	
14	12	110	50	2+1	412.714.50EL	3510785401918	
15	12	70	40	2+1	412.715.00	3510784127178	
15	12	110	50	2+1	412.715.50EL	3510785401987	
16	12	70	40	2+1	412.716.00	3510784127208	
16	12	110	50	2+1	412.716.50EL	3510785401925	
18	12	70	40	2+1	412.718.00	3510784127215	
18	12	110	50	2+1	412.718.50EL	3510785401932	
20	12	70	40	2+1	412.720.00	3510784127222	
20	12	110	50	2+1	412.720.50EL	3510785401949	
22	12	70	40	2+1	412.722.00	3510784127239	
25	12	70	40	2+1	412.725.00	3510784127253	
30	12	70	40	2+1	412.730.00	3510784127260	
35	12	70	40	2+1	412.735.00	3510784127277	

CLASSIC



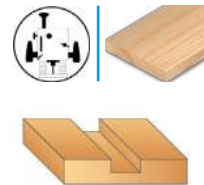
HM

EN847-1

DEF.41.SCH

GROEFFREES RECHT

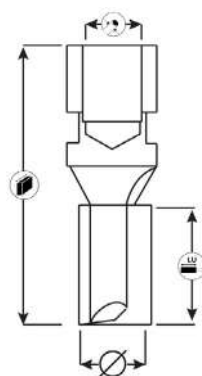
- 2 zijsnijvlakken + frontaal snijvlak.
- Kantfrezen, groeven en invalzagen in hout.
- Inwendige schroefdraad M10.



HOUT

					REF	
8	SCHEER	60	25	2	413.708.00	3510784137122
10	SCHEER	60	25	2+1	413.710.00	3510784137139
12	SCHEER	60	25	2+1	413.712.00	3510784137153
12	SCHEER	75	40	2+1	413.712.40	3510784137160
14	SCHEER	60	25	2+1	413.714.00	3510784137177
15	SCHEER	60	25	2+1	413.715.00	3510784137214
15	SCHEER	75	40	2+1	413.715.40	3510784137221
16	SCHEER	60	25	2+1	413.716.00	3510784137238
16	SCHEER	75	40	2+1	413.716.40	3510785418732
18	SCHEER	60	25	2+1	413.718.00	3510784137269
18	SCHEER	75	40	2+1	413.718.40	3510785418831
20	SCHEER	60	25	2+1	413.720.00	3510784137306
20	SCHEER	75	40	2+1	413.720.40	3510785418718
22	SCHEER	60	25	2+1	413.722.00	3510784137320
25	SCHEER	60	25	2+1	413.725.00	3510784137351
30	SCHEER	60	25	2+1	413.730.00	3510784137368

CLASSIC



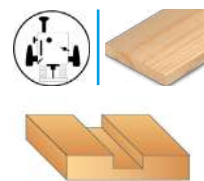
HM

EN847-1

DEF.41.ELU

GROEFFREES RECHT

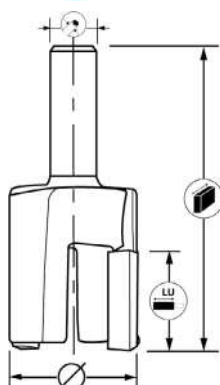
- 2 zijsnijvlakken + frontaal snijvlak.
- Kantfrezen, groeven en invalzagen in hout.
- Inwendige schroefdraad M12.



HOUT

					REF	
10	ELU	70	35	2+1	414.710.35	3510784147121
12	ELU	75	40	2+1	414.712.40	3510785418862
15	ELU	75	40	2+1	414.715.40	3510785418909
16	ELU	75	40	2+1	414.716.40	3510784147244
18	ELU	75	40	2+1	414.718.40	3510784147275
20	ELU	75	40	2+1	414.720.40	3510784147312
25	ELU	60	25	2+1	414.725.00	3510784147343
30	ELU	60	25	2+1	414.730.00	3510784147350
35	ELU	60	25	2+1	414.735.00	3510784147374

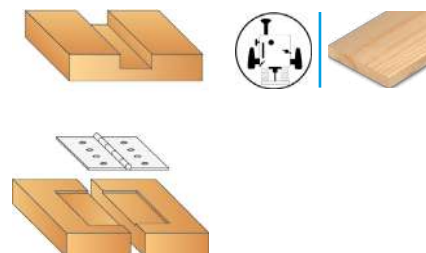
CLASSIC



DEF.402.68

INKEPINGENFREES RECHT

- Maken van inkepingen voor het plaatsen van scharnieren, hengsels, enz.



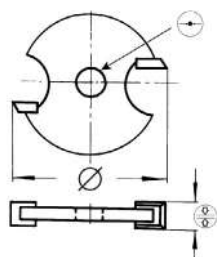
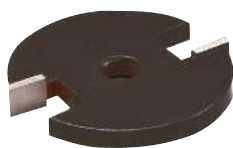
HM

EN847-1

HOUT

					REF	
12	6	38	12	2	4026.712.00	3661589051004
13	6	38	12	2	4026.713.00	3661589050991
14	6	38	12	2	4026.714.00	3661589050984
15	6	38	12	2	4026.715.00	3661589050977
16	6	38	12	2	4026.716.00	3661589050960
18	6	38	12	2	4026.718.00	3661589050953
20	6	38	12	2	4026.720.00	3661589050946
22	6	38	12	2	4026.722.00	3661589050939
25	6	38	12	2	4026.725.00	3661589050922
12	8	38	12	2	4028.712.00	3661589050830
13	8	38	12	2	4028.713.00	3661589050847
14	8	38	12	2	4028.714.00	3661589050854
15	8	38	12	2	4028.715.00	3661589050861
16	8	38	12	2	4028.716.00	3661589050878
18	8	38	12	2	4028.718.00	3661589050885
20	8	38	12	2	4028.720.00	3661589050892
22	8	38	12	2	4028.722.00	3661589050908
25	8	38	12	2	4028.725.00	3661589050915

CLASSIC

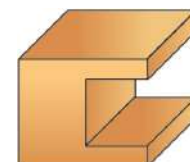
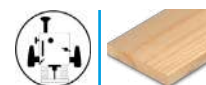


HM

EN847-1

DEF.470.8
SCHIJFGROEFFREES

- Schijf met 2 snijvlakken, passend op spindel voor schijfdrager.



HOUT

				REF	
48	8	1,5	2	4708.715.00	3510784708025
48	8	2	2	4708.720.00	3510784708049
48	8	2,5	2	4708.725.00	3510784708063
48	8	3	2	4708.730.00	3510784708087
48	8	3,5	2	4708.735.00	3510781708097
48	8	4	2	4708.740.00	3510784708100
48	8	5	2	4708.750.00	3510784708117
48	8	6	2	4708.760.00	3510784708124

CLASSIC



EN847-1

DEF.ADP
SPINDEL VOOR SCHIJFDRAGER

- Voor het aanpassen van schijfgroeffreesen cat. 4708 met een asgat van 8 mm.



		REF	
22	6	4726.700.00	3510784726715
22	8	4728.700.00	3510784728719

ONDERDELEN : LAGER 890.002.09

MASSIEF HOUT

BOVENFREZEN

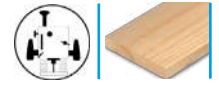
CLASSIC



DEF.400.8

SPONNINGFREES + GELEIDER

- Sponningfrezen in hout d.m.v. een profielmal.



HM

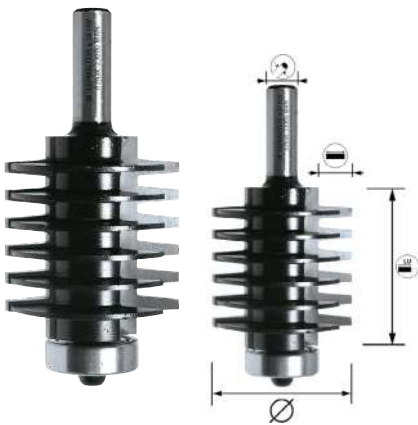
EN847-1

HOUT

Ø		LU	Z	REF	
32	8	13	2	4008.732.00	3510784008712
35	8	13	2	4008.735.00	3510784008729

ONDERDELEN : LAGER (Ø32) 890.002.06 - LAGER (Ø 35) 890.002.08

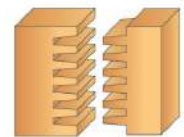
CLASSIC



DEF.4398

VERBINDINGSPROFIELFREES + GELEIDER

- Verbindingen in hout door meerdere vertandingen, met groot lijmoppervlak, d.m.v. een profielmal.



HM

EN847-1

HOUT

Ø		LU		Z	REF	
35	8	38	8	2	4398.700.00	3510784398714

ONDERDELEN : LAGER 890.002.04

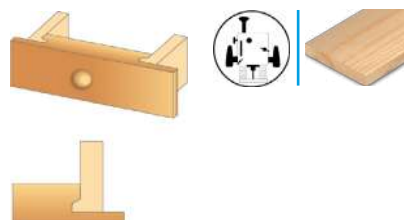
CLASSIC



DEF.432.8

VERBINDINGSPROFIELFREES VOOR LADEN

- Verbindingen in hout voor laden.



HM

EN847-1



32



8



13



2

REF

4328.700.00



3510784328711

HOUT

CLASSIC

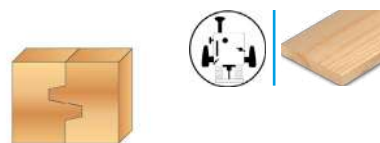


DEF.4358.8

FREES VOOR PLATTE

TAND-EN-GROEFVERBINDING

- Symmetrisch, voor verstekfrezen door omkering.



HM

EN847-1



44



8



14 - 32



2

REF

4358.700.00



3510784358824

HOUT

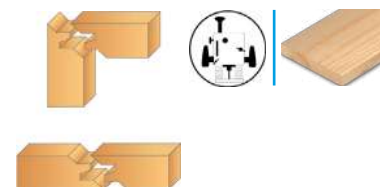
CLASSIC



DEF.4368

VERSTEFREES 45°

- Verbindingen in hout door 45°- verstekfrezen.



HM

EN847-1



51



8



14 - 22



2

REF

4368.700.01



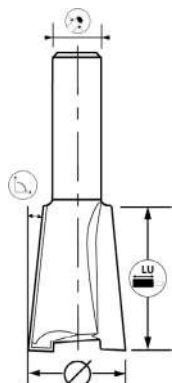
3510784368731

HOUT

MASSIEF HOUT

BOVENFREZEN

CLASSIC



HM

EN847-1

DEF.426.8

ZWALUWSTAARTVERBINDINGFRES

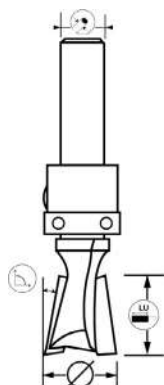
- Verbindingen in hout met zwaluwstaartverbinding.



HOUT

Ø	Ø	LU	Z	α	REF	Barcode
10	8	10	2	9°	4268.710.00	3510784268741
14	8	14	2	14°	4268.714.00	3510784268727
16	8	22	2	7°	4268.716.00	3510784268734
19	8	22	2	7°	4268.719.00	3510784268758

CLASSIC



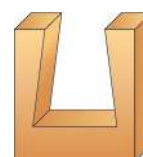
HM

EN847-1

DEF.436A.8

ZWALUWSTAARTVERBINDINGFRES + BOVENGELEIDER

- Verbindingen in hout met zwaluwstaart, d.m.v. een profielmal.

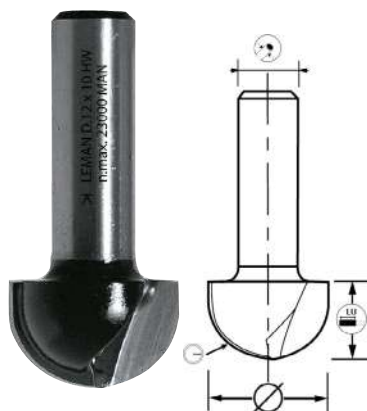


HOUT

Ø	Ø	LU	Z	α	REF	Barcode
12,7	8	12,7	2	8°	4368.713.00	3510784368724
14	8	12,7	2	14°	4368.714.00	3661589042682

ONDERDELEN : LAGER (Ø 12,7) 890.002.10 - LAGER (Ø 14) 890.002.13

CLASSIC

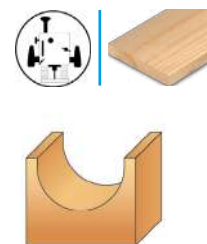


HM

EN847-1

DEF.420.68 HOLPROFIELFREES

- Frezen in holle vorm, in hout.



HOUT

					REF	
6	6	13	2	3,00	4206.703.00	3510784206712
10	6	7	2	5,00	4206.705.00	3510784206736
12	6	10	2	6,00	4206.706.00	3510784206743
16	6	10	2	8,00	4206.708.00	3510784206750
20	6	12	2	10,00	4206.710.00	3510784206767
3,2	8	10	2	1,60	4208.716.00	3510784208778
6	8	13	2	3,00	4208.703.00	3510784208716
10	8	7	2	5,00	4208.705.00	3510784208730
12	8	10	2	6,00	4208.706.00	3510784208747
16	8	10	2	8,00	4208.708.00	3510784208754
20	8	12	2	10,00	4208.710.00	3510784208761

CLASSIC

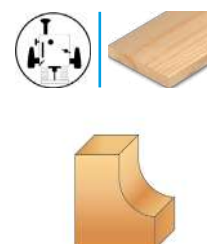


HM

EN847-1

DEF.422.8 HOLPROFIELFREES + GELEIDER

- Frezen in een halve holle vorm in hout d.m.v. een profielmal.

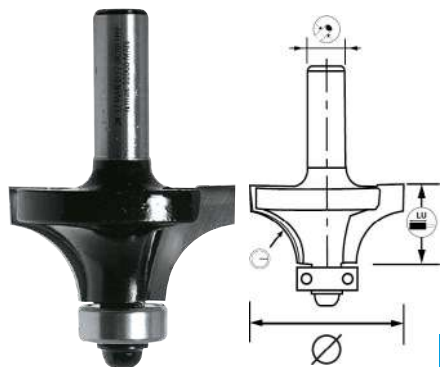


HOUT

					REF	
22	8	11	2	5,00	4228.705.00	3510784228714
25	8	13	2	6,00	4228.706.00	3510784228752
29	8	14	2	8,00	4228.708.00	3510784228721
32	8	18	2	10,00	4228.710.00	3510784228738
38	8	19	2	12,00	4228.712.00	3510784228745

ONDERDELEN : LAGER 890.002.08

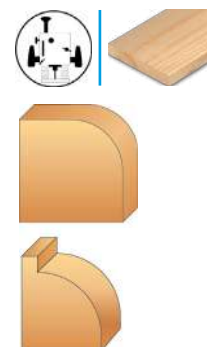
CLASSIC



DEF.425.68

KWARTRONDPROFIELFREES + GELEIDER







- Voor kwartrondprofilering, met of zonder plat vlak aan de bovenkant, in hout, d.m.v. een profielmal.



HOUT

HM

EN847-1

					REF	
16	6	13	2	1,60	4256.702.00	3510785418855
19	6	13	2	3,00	4256.703.00	3510784256793
22	6	13	2	5,00	4256.705.00	3510784256724
26	6	13	2	6,00	4256.706.00	3510784256731
29	6	13	2	8,00	4256.708.00	3510784256748
32	6	14	2	10,00	4256.710.00	3510784256755
38	6	19	2	12,00	4256.712.00	3510784256762
16	8	13	2	1,60	4258.702.00	3510784258780
19	8	13	2	3,00	4258.703.00	3510784258797
22	8	13	2	5,00	4258.705.00	3510784258728
26	8	13	2	6,00	4258.706.00	3510784258735
29	8	13	2	8,00	4258.708.00	3510784258742
32	8	14	2	10,00	4258.710.00	3510784258759
38	8	19	2	12,00	4258.712.00	3510784258766
44	8	16	2	16,00	4258.716.00	3510784258803
53	8	25	2	20,00	4258.720.00	3510784258810

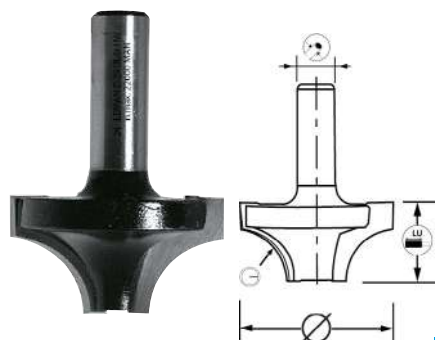
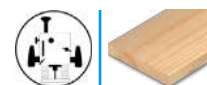
ONDERDELEN : LAGER (Ø 12,7) 890.002.08 - LAGER (Ø 9,5) 890.002.06

CLASSIC

DEF.424.8

KWARTRONDPROFIELFREES

- Voor kwart rondprofilering, met of zonder vlakke uiteinden, in hout.



HM

EN847-1

HOUT

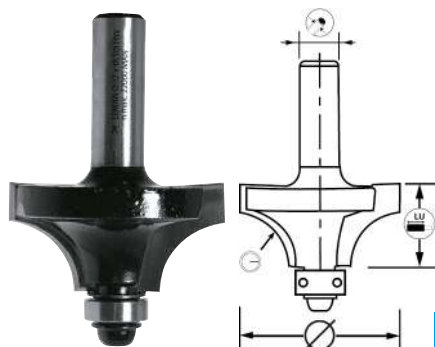
					REF	
17	8	12	2	4,00	4248.704.00	3510784248729
19	8	12	2	5,00	4248.705.00	3510784248736
21	8	12	2	6,00	4248.706.00	3510784248743
25	8	13	2	8,00	4248.708.00	3510784248750
29	8	14	2	10,00	4248.710.00	3510784248767
31	8	19	2	12,00	4248.712.00	3510784248774
37	8	22	2	15,00	4248.715.00	3510784248781

CLASSIC

DEF.435.8

KWARTRONDPROFIELFREES MET VLAKKEN + GELEIDER

- Voor half rondprofilering, met of zonder vlakke uiteinden, in hout, met kogellager.



HM

EN847-1

HOUT

					REF	
22	8	13	2	5,00	4358.705.00	3510784358725
26	8	13	2	6,00	4358.706.00	3510785418787
29	8	13	2	8,00	4358.708.00	3510784358749
32	8	14	2	10,00	4358.710.00	3510784358756
38	8	19	2	12,00	4358.712.00	3510784358763
44	8	16	2	16,00	4358.716.00	3510784358800
53	8	25	2	20,00	4358.720.00	3510784358817

MASSIEF HOUT

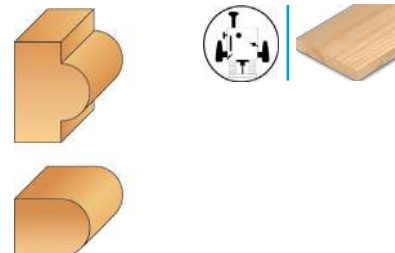
BOVENFREZEN

CLASSIC



DEF.441.8 HALFRONDPROFIELFREES

- Voor halfrondprofilering, met of zonder vlakke uiteinden, in hout.

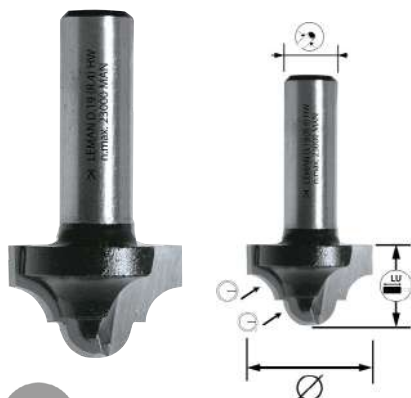


HM

EN847-1

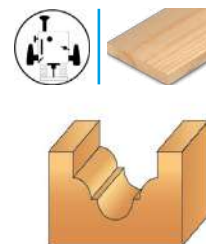
							HOUT
						REF	
22	8	15	2	3,00		4418.703.00	3510785418893
26	8	19	2	5,00		4418.705.00	3510784418726
28	8	21	2	6,00		4418.706.00	3510784418733

CLASSIC



DEF.443.8 DECORATIEVE PROFIELFREES

- Decoratieve profielrees, in hout.



HM

EN847-1

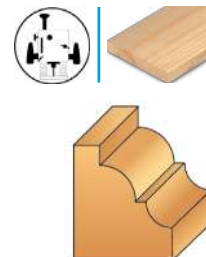
							HOUT
						REF	
19	8	13	2	4,00	4,00	4438.704.00	3510784438717

CLASSIC



DEF.453.8 DECORATIEVE PROFIELFREES + BOVENGELEIDER

- Decoratieve profielrees, in hout, d.m.v. een profielmal.



HM

EN847-1

							HOUT
						REF	
22	8	13	2	4,80	4,80	4538.705.00	3510784538714

ONDERDELEN : LAGER 890.002.09

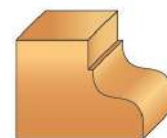
CLASSIC



DEF.460.8

DECORATIEVE PROFIELFREES + GELEIDER

- Decoratieve profielrees, in hout, d.m.v. een profielmal.



HOUT

HM

EN847-1

					REF	
29	8	13	2	4,00	4608.704.00	3510784608721

ONDERDELEN : LAGER 890.002.08

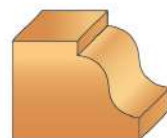
CLASSIC



DEF.447.8

DECORATIEVE PROFIELFREES + GELEIDER

- Decoratieve profielrees, in hout, d.m.v. een profielmal.



HOUT

HM

EN847-1

					REF	
29	8	12	2	4,00	4478.704.00	3510784478713
38	8	17	2	6,40	4478.706.00	3510784478737

ONDERDELEN : LAGER 890.002.08

CLASSIC



DEF.433.8

HANDGREEPFREES

- Vormgeven van handgrepen.



HOUT

HM

EN847-1

						REF	
19	8	19	2	4,76	2,40	4338.719.00	3661589050748

MASSIEF HOUT

BOVENFREZEN

CLASSIC



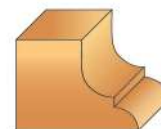
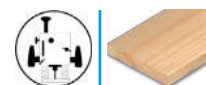
HM

EN847-1

DEF.448.8

DECORATIEVE PROFIELFREES + GELEIDER

- Decoratieve profielrees, in hout, d.m.v. een profielmal.



							HOUT	
						REF		
29	8	13	2	4,00	4,00	4488.704.00	3510784488712	
35	8	19	2	6,40	4,80	4488.706.00	3510784488729	

ONDERDELEN : LAGER 890.002.08

CLASSIC



HM

EN847-1

DEF.449.8

DECORATIEVE PROFIELFREES + GELEIDER

- Decoratieve profielrees, in hout, d.m.v. een profielmal.



							HOUT	
						REF		
33	8	13	2	4,00		4498.704.00	3510784498711	
43	8	19	2	6,40		4498.706.00	3510784498728	

ONDERDELEN : LAGER 890.002.08

CLASSIC



HM

EN847-1

DEF.437.8

DECORATIEVE PROFIELFREES + GELEIDER

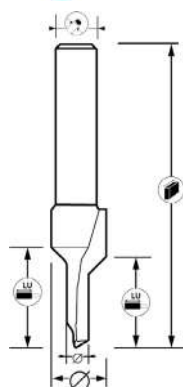
- Decoratieve profielrees, in hout, d.m.v. een profielmal.



							HOUT	
						REF		
27	8	40	2			4378.700.00	3510784378716	

ONDERDELEN : LAGER 890.002.08

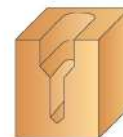
CLASSIC



DEF.438A45.8

GROEFFREES VOOR SCHROEF

- Maken van groeven 45° om schroefkoppen te kunnen bevestigen en verzinken en 2 delen te laten schuiven.



HOUT



REF

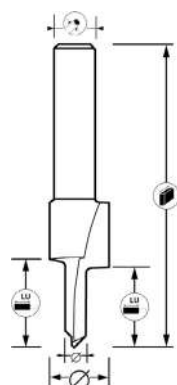


11,1 - 4,36 8 58 27 + 14 2 45° **4388.700.00** 3661589050755

HM

EN847-1

CLASSIC



DEF.438A90.8

GROEFFREES VOOR SCHROEF

- Maken van groeven 90° om schroefkoppen te kunnen bevestigen en verzinken en 2 delen te laten schuiven.



HOUT



REF



12,7 - 4,36 8 60 29 + 16 2 90° **4388.700.01** 3661589050762

HM

EN847-1

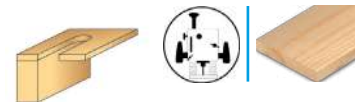
CLASSIC



DEF.440.68

BOOR EN UITLOOPFREES

- Boren en afkanten in hout d.m.v. een profielmal.



HOUT



REF



6	6	20	2	4406.706.00	3510784406716
6	8	20	2	4408.706.00	3510784408710

HM

EN847-1

MASSIEF HOUT

BOVENFREZEN

CLASSIC

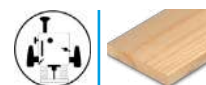


HSS

EN847-1

DEF.431.68 LASERPUNTFREES

- V-groeffrezen van 60° en vervaardigen van houten ornamenten.



HOUT						
Ø	Z	LU	Z	∠	REF	Barcode
15	6	13	3	60°	4316.700.00	3510785418879
15	8	13	3	60°	4318.700.00	3510784318712

CLASSIC

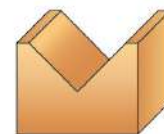


HM

EN847-1

DEF.429.68 V-GROEFFREES

- V-groeffrezen van 90° en vervaardigen van houten ornamenten.



HOUT						
Ø	Z	LU	Z	∠	REF	Barcode
10	6	13	2	90°	4296.710.00	3510785418817
14	6	13	2	90°	4296.714.00	3510784296713
10	8	13	2	90°	4298.710.00	3510785418763
14	8	13	2	90°	4298.714.00	3510784298717
16	8	13	2	90°	4298.716.00	3510784298748

CLASSIC

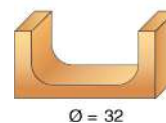


HM

EN847-1

DEF.430.8 FREES VOOR KOPPEN EN BORDEN

- Bovenfrezen met afgeronde uitholling in hout.



HOUT						
Ø	Z	LU	Z	∠	REF	Barcode
19	8	16	2	6,40	4308.719.00	3510784308713
32	8	16	2	6,40	4308.732.00	3510784308720

CLASSIC

DEF.36.12

DECORatieve PROFIELFREES + GELEIDER

- Decoratieve profielrees, in hout, d.m.v. een profielmal.



HM

EN847-1

HOUT



64	12	20	2	3612.700.00	3510783612712
----	----	----	---	--------------------	---------------

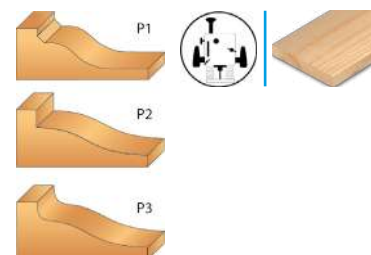
ONDERDELEN : LAGER 890.002.08

CLASSIC

DEF.37.12

PLATBANDFREES + GELEIDER

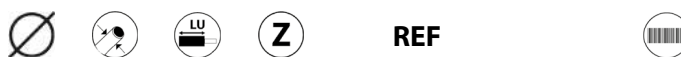
- Afplatprofielfrees in hout d.m.v. een profielmal.



HM

EN847-1

HOUT



N°1	76	12	16	2	3712.700.01	3510783712719
N°2	76	12	16	2	3712.700.02	3510785418794
N°3	76	12	16	2	3712.700.03	3510783712733

ONDERDELEN : LAGER 890.002.08

CLASSIC

DEF.380.8

PLATBANDFREES + GELEIDER

- Afplatprofielfrees in hout d.m.v. een profielmal.



HM

EN847-1

HOUT



51	8	12,7	2	9,50	9,50	3808.700.00	3510785418701
----	---	------	---	------	------	--------------------	---------------

ONDERDELEN : LAGER 890.002.08

CLASSIC



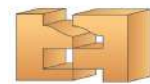
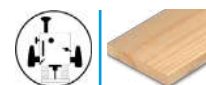
HM

EN847-1

DEF.439.812

SET VAN 2 VERBINDINGSPROFIELFREZEN + GELEIDER

- Verbindingen in hout door profiel/tegenprofiel, met groot lijmoppervlak, d.m.v. een profielmal.



N°1



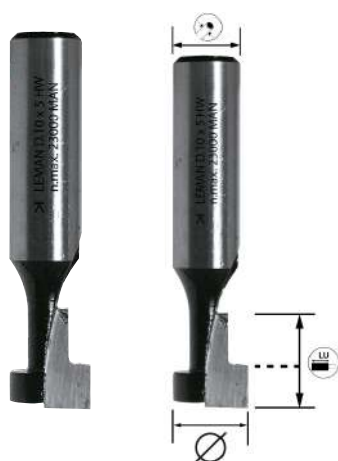
N°3

HOUT

	Ø	Ø	LU	Z	REF	Barcode
N°1	41	8	25	2	4398.700.01	3510784398707
N°1	41	12	25	2	4392.700.01	3510784392712
N°3	41	8	25	2	4398.700.03	3510784398738

ONDERDELEN : LAGER 890.002.09

CLASSIC



HM

EN847-1

DEF.434.8

T-GROEFFREES

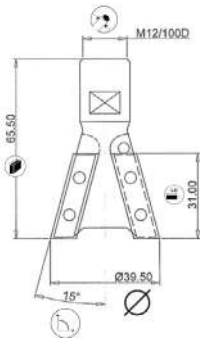
- "Sleutelgat"-frezen voor het onzichtbaar ophangen van lichte voorwerpen.



HOUT

	Ø	Ø	LU	Z	REF	Barcode
5 - 10	8	5+5	1	4348.700.00	3510784348719	

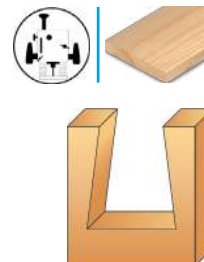
EXPERT



DEF.4280.M12

ZWALUWSTAARTFRES 15° MET SNIJPLAAT

- Vervaardigen van zwaluwstaart 15° voor timmerwerkverbindingen.



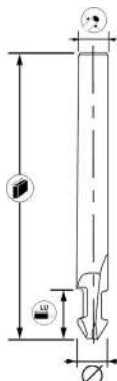
HM
PLAQUETTES

EN847-1

HOUT

Ø	LU	Ø	Ø	Z	REF	Barcode	
39,5	31,5			2	15°	4280.4931.00	3510785424719
	31,5	9	1,5	2		4280.3592.4	3510785424702

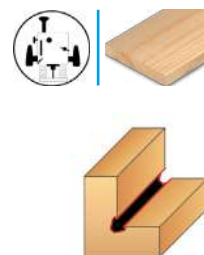
EXPERT



DEF.553.6

FRES VOOR NADEN ANKER

- Frees carbide, monobloc.
- Groeffrezen in deuren en raamkozijnen voor het plaatsen van afdichtingen.
- Ankervormig, enkel of dubbel.



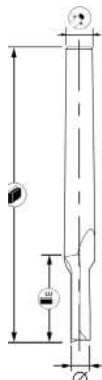
HM

EN847-1

HOUT

Ø	Ø	Ø	LU	Z	REF	Barcode	
ENKEL	5,5	6	60	10	2	5536.705.00	3661589052605
DUBBEL	5,5	6	70	10	2	5536.705.02	3661589052612

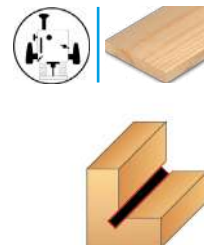
EXPERT



DEF.554.6

FRES VOOR NADEN RECHT

- Frees carbide, monobloc.
- Groeffrezen in deuren en raamkozijnen voor het plaatsen van afdichtingen.
- Rech, enkel of dubbel.



HM

EN847-1

HOUT

Ø	Ø	Ø	LU	Z	REF	Barcode	
ENKEL	3	6	60	10	2	5546.703.00	3661589052629
DUBBEL	3	6	70	10	2	5546.703.02	3661589053176

MASSIEF HOUT

BOVENFREZEN

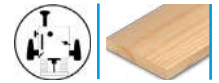
CLASSIC



DEF.4728.05

DOOS MET SCHIJFGROEFFREZEN

- Dikte van de schijven: 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 mm
- Spindels: Lt. 72 - Lu. 26 mm / Lt. 65 - Lu. 20 mm
- Lagers: Ø 19 / Ø 22 mm
- Ringen: 2 x 0,5 mm / 4 x 1 mm / 4 x 2 mm

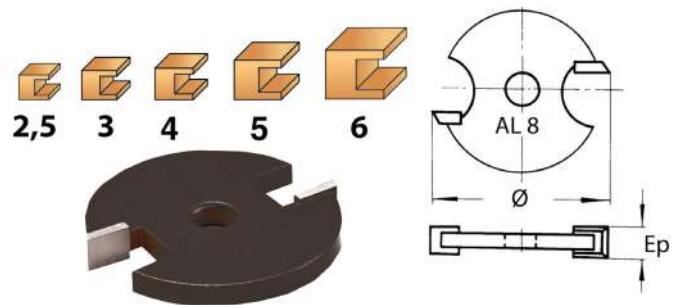


HOUT

HM

EN847-1

Ø	Icon	REF	Barcode
48	8	4728.700.52	3661589095206

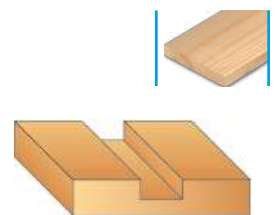


CLASSIC



DEF.428.10

DOOS MET 10 RECHTE GROEFFREZEN



HOUT

HM

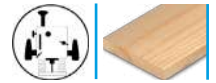
EN847-1

Ø	Icon	REF	Barcode
6/8/10/12/14/15/16/18/20/25	8	428.700.10	3510784287100

CLASSIC



DEF.428.20
DOOS MET 20 BOVENFREZEN



HOUT



REF



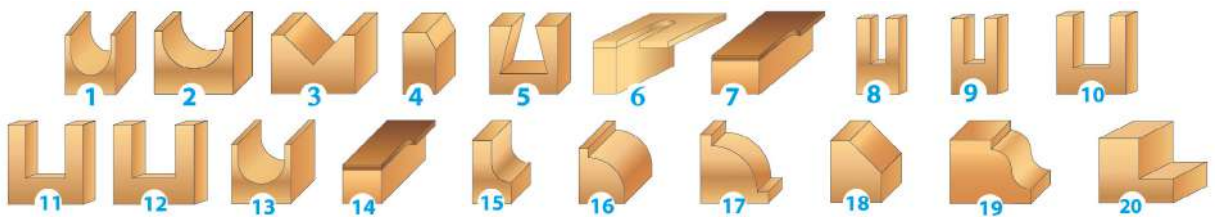
8

428.700.20

3510784287209

HM

EN847-1



- 1 Holphrofielfrees 3,2 mm
- 2 Holphrofielfrees 6 mm
- 3 V - Groeffrees 12,7 mm
- 4 Kantenfrees 30°
- 5 Zwaluwstaart verbinding frees 14°
- 6 Boor en uitlopfrees 6 mm
- 7 Kantenfrees 12,7 mm
- 8 Groefrees recht 8 mm*
- 9 Groefrees recht 10 mm*
- 10 Groefrees recht 12 mm*
- 11 Groefrees recht 16 mm*
- 12 Groefrees recht 20 mm*
- 13 Holphrofielfrees 5 mm
- 14 Kantenfrees 9,5 mm
- 15 Holphrofielfrees R=6
- 16 Kwartrondprofielfrees R=6
- 17 Kwartrondprofielfrees met vlakken R=6
- 18 Kantenfrees 45°
- 19 Decoratieve profielrees R=4
- 20 Sponningfrees 28,6 mm

CLASSIC



DEF.428.30
DOOS MET 30 BOVENFREZEN



HOUT



REF



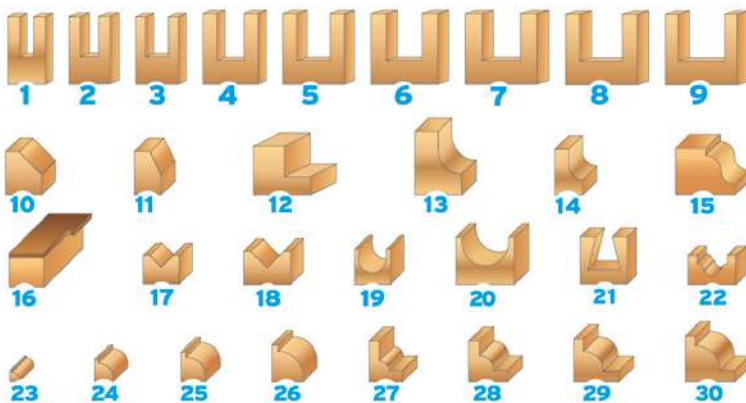
8

428.700.30

3510784287308

HM

EN847-1



- 1 Groefrees recht 6 mm*
- 2 Groefrees recht 8 mm*
- 3 Groefrees recht 10 mm*
- 4 Groefrees recht 12 mm*
- 5 Groefrees recht 14 mm*
- 6 Groefrees recht 15 mm*
- 7 Groefrees recht 16 mm*
- 8 Groefrees recht 18 mm*
- 9 Groefrees recht 20 mm*
- 10 Kantenfrees 45°
- 11 Kantenfrees 25°
- 12 Sponningfrees ø 28,6
- 13 Holphrofielfrees R=10
- 14 Holphrofielfrees R=6
- 15 Decoratieve profielrees R=4
- 16 Kantenfrees 12,7 mm
- 17 V - Groeffrees 10 mm
- 18 V - Groeffrees 12,7 mm
- 19 Holphrofielfrees R = 3,2 mm
- 20 Holphrofielfrees R = 6 mm
- 21 Zwaluwstaart verbinding frees 12,7 mm
- 22 Decoratieve profielrees R=2,4
- 23 Kwartrondprofielfrees R=3
- 24 Kwartrondprofielfrees R=6
- 25 Kwartrondprofielfrees R=8
- 26 Kwartrondprofielfrees R=10
- 27 Kwartrondprofielfrees met vlakken R=3
- 28 Kwartrondprofielfrees met vlakken R=6
- 29 Kwartrondprofielfrees met vlakken R=8
- 30 Kwartrondprofielfrees met vlakken R=10

MASSIEF HOUT

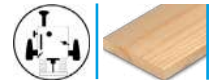
BOVENFREZEN



HM

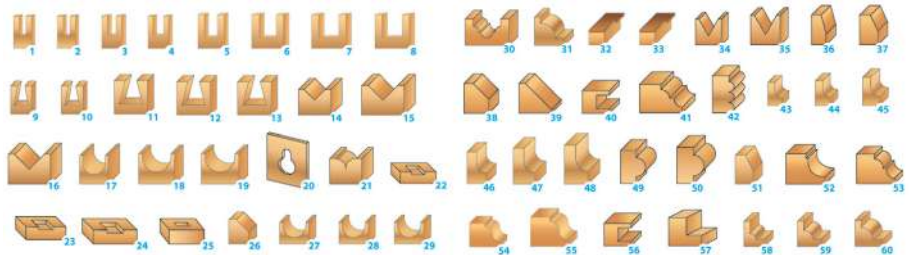
EN847-1

DEF.428.66
DOOS MET 66 BOVENFREZEN



HOUT

	REF	
8	428.700.66	3510784287667



- | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|-------------------|----|--------|-------------------|----|--------|-------------------|----|------|-----------|----|------|-----------|
| 1 | ∅ 6,30 | nuttige lengte=20 | 15 | ∅ 12 | nuttige lengte=13 | 30 | ∅ 19 | straal=8 | 46 | ∅ 19 | straal=8 | 62 | ∅ 18 | straal=8 |
| 2 | ∅ 6,50 | nuttige lengte=25 | 16 | ∅ 15,5 | nuttige lengte=15 | 31 | ∅ 19 | R=5 | 47 | ∅ 25 | straal=10 | 63 | ∅ 20 | straal=5 |
| 3 | ∅ 8 | nuttige lengte=20 | 17 | ∅ 6 | straal=3 | 32 | ∅ 10 | nuttige lengte=25 | 48 | ∅ 30 | straal=12 | 64 | ∅ 25 | straal=8 |
| 4 | ∅ 10 | nuttige lengte=25 | 18 | ∅ 10 | straal=5 | 33 | ∅ 12,7 | nuttige lengte=25 | 49 | ∅ 35 | straal=15 | 65 | ∅ 28 | straal=10 |
| 5 | ∅ 12 | nuttige lengte=25 | 19 | ∅ 10 | straal=6 | 34 | ∅ 15 | <°60 | 50 | ∅ 40 | straal=20 | 66 | ∅ 32 | straal=12 |
| 6 | ∅ 15,7 | nuttige lengte=20 | 20 | ∅ 10 | nuttige lengte=10 | 35 | ∅ 17 | <°60 | 51 | ∅ 23 | straal=6 | 67 | ∅ 38 | straal=15 |
| 7 | ∅ 19 | nuttige lengte=20 | 21 | ∅ 13 | straal=6,5 | 36 | ∅ 20 | <°15 | 52 | ∅ 26 | straal=10 | 68 | ∅ 25 | straal=3 |
| 8 | ∅ 25,5 | nuttige lengte=20 | 22 | ∅ 12 | nuttige lengte=13 | 37 | ∅ 23 | <°22,5 | 53 | ∅ 20 | <°30 | 69 | ∅ 35 | hoogte 15 |
| 9 | ∅ 6 | nuttige lengte=10 | 23 | ∅ 16 | nuttige lengte=13 | 38 | ∅ 28 | <°30 | 54 | ∅ 32 | hoogte 18 | 70 | ∅ 22 | hoogte 16 |
| 10 | ∅ 9,40 | nuttige lengte=10 | 24 | ∅ 18 | nuttige lengte=20 | 39 | ∅ 40 | <°45 | 55 | ∅ 30 | dikte 6 | | | |
| 11 | ∅ 13 | nuttige lengte=12 | 25 | ∅ 10 | nuttige lengte=20 | 40 | ∅ 32 | straal=3 | 56 | ∅ 38 | hoogte 18 | | | |
| 12 | ∅ 16 | nuttige lengte=15 | 26 | ∅ 16 | <°15 | 41 | ∅ 30 | straal=3 | 57 | ∅ 25 | hoogte 12 | | | |
| 13 | ∅ 19 | nuttige lengte=20 | 27 | ∅ 6 | straal=3 | 42 | ∅ 32 | straal=3 | 58 | ∅ 38 | hoogte 18 | | | |
| 14 | ∅ 10 | nuttige lengte=10 | 28 | ∅ 10 | straal=5 | 43 | ∅ 22 | nuttige lengte=26 | 59 | ∅ 32 | dikte 10 | | | |
| | | | 29 | ∅ 12 | straal=6 | 44 | ∅ 22 | nuttige lengte=26 | 60 | | | | | |
| | | | | | | 45 | ∅ 22 | nuttige lengte=26 | 61 | | | | | |

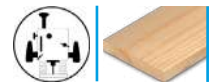
CLASSIC



HM

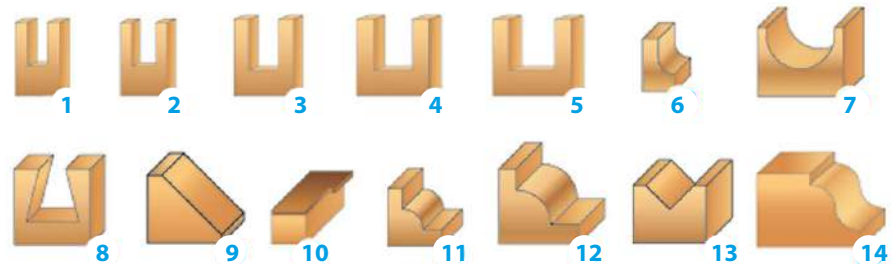
EN847-1

DEF.428.14
DOOS MET 12+2 BOVENFREZEN



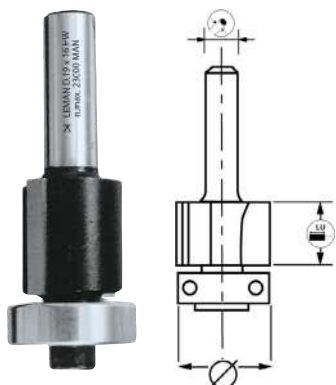
HOUT

	REF	
8	428.700.14	3661589082244



- | | | | | | | | | | |
|---|------|---|-------|---|--------|----|--------|----|------------|
| 1 | ∅ 8 | 4 | ∅ 16 | 7 | ∅ 12 | 10 | ∅ 12 | 13 | ∅ 14 - 90° |
| 2 | ∅ 10 | 5 | ∅ 20 | 8 | ∅ 12,7 | 11 | R = 6 | 14 | R = 4 |
| 3 | ∅ 12 | 6 | R = 6 | 9 | <°45 | 12 | R = 10 | | |

CLASSIC



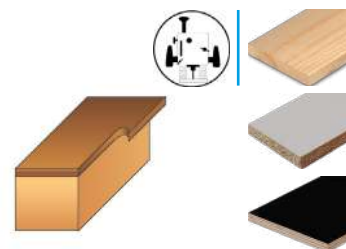
HM

EN847-1

DEF.467.68

KANTENFREES RECHT + GELEIDER

- Kantfrezes in hout, melamine en laminaat d.m.v. een profielmal.

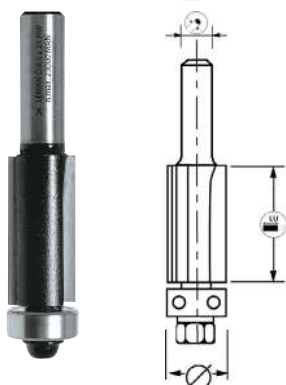


HOUT, MELAMINE, LAMINAAT

Ø	Ø	LU	Z	REF	Barcode
19	6	16	2	4676.700.00	3510784676713
19	6	30	2	4676.700.30	3510784676720
19	8	16	2	4678.700.00	3510784678717
19	8	30	2	4678.700.30	3510784678724

ONDERDELEN : LAGER 890.002.04

CLASSIC



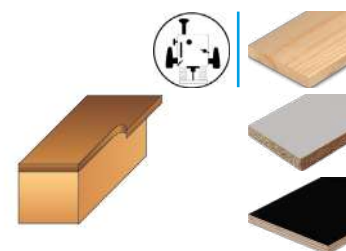
HM

EN847-1

DEF.467S.68

KANTENFREES RECHT + GELEIDER

- Kantfrezes in hout, melamine en laminaat d.m.v. een profielmal.

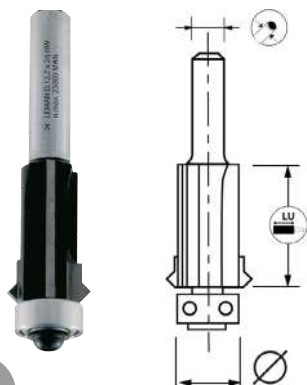


HOUT, MELAMINE, LAMINAAT

Ø	Ø	LU	Z	REF	Barcode
9,5	6	25	2	4676.709.00	3510785418688
12,7	6	25	2	4676.713.00	3510784676744
9,5	8	25	2	4678.709.00	3510784678731
12,7	8	25	2	4678.713.00	3510784678748

ONDERDELEN : LAGER (Ø 9,5) 890.002.06 - LAGER (Ø 12,7) 890.002.08

CLASSIC



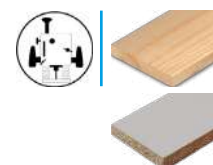
HM

EN847-1

DEF.467V.8

KANTENFREES VOOR FREZEN VAN EEN V-GROEF + GELEIDER

- Kantfrezes van V-groeven in hout d.m.v. een profielmal.



HOUT, MELAMINE

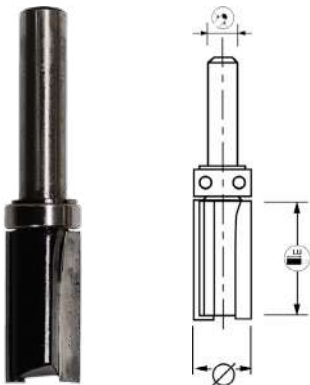
Ø	Ø	LU	Z	REF	Barcode
12,7	8	26	2	4678.713.01	3510784678755

ONDERDELEN : LAGER 890.002.08

PANELEN EN HOUTDERIVATEN

BOVENFREZEN

CLASSIC



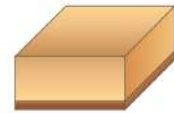
HM

EN847-1

DEF.461.8

KANTENFREES RECHT + BOVENGELEIDER

- Vlakken van randen in hout d.m.v. een profielmal.



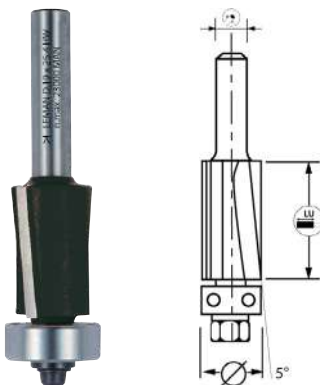
HOUT, MELAMINE

				REF	
--	--	--	--	-----	--

12,7	8	25	2	4618.713.00	3510784618744
------	---	----	---	--------------------	---------------

ONDERDELEN : LAGER 890.002.10

CLASSIC



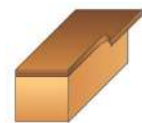
HM

EN847-1

DEF.462.8

NEGATIEF SCHUINDRAAIENDE KANTENFREES + GELEIDER

- Kantfrezen in hout.
- Aanbevolen voor spaanplaat en laminaat, door een mal te volgen.
- Schuine en negatieve snede voor een betere afwerking.



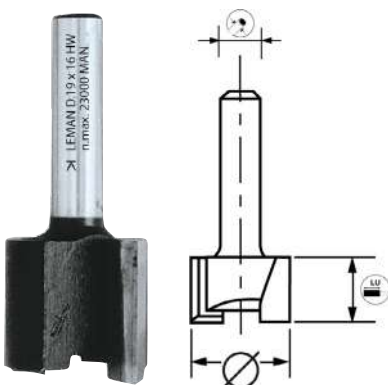
HOUT, MELAMINE

				REF	
--	--	--	--	-----	--

19	8	25,4	2	4628.719.00	3510785435456
----	---	------	---	--------------------	---------------

RESERVEONDERDELEN: LAGER 890.002.04

CLASSIC



HM

EN847-1

DEF.464.68

KANTENFREES RECHT

- Vlakken van randen in hout.



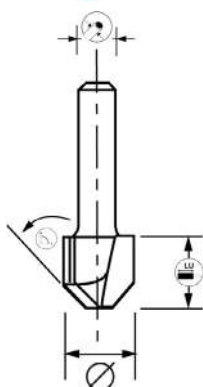
HOUT, MELAMINE

				REF	
--	--	--	--	-----	--

19	6	16	2	4646.700.00	3510784646716
----	---	----	---	--------------------	---------------

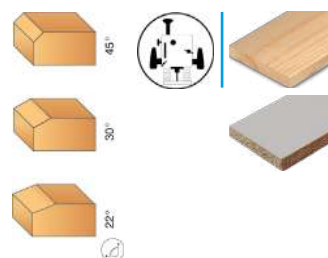
19	8	16	2	4648.700.00	3510784648710
----	---	----	---	--------------------	---------------

CLASSIC



DEF.465.68
KANTENFREES GECOMBINEERD

- Kantfreesen en afschuinen.



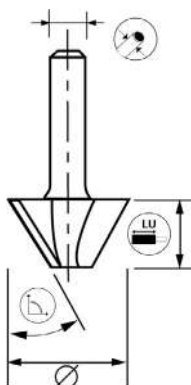
HM

EN847-1

HOUT, MELAMINE

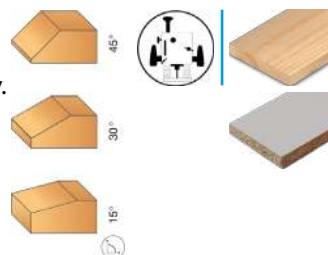
					REF	
12	6	13	2	22°	4656.722.00	3510784656715
12	6	13	2	30°	4656.730.00	3510784656722
12	6	13	2	45°	4656.745.00	3510784656739
12	8	13	2	22°	4658.722.00	3510784658719
12	8	13	2	30°	4658.730.00	3510784658726
12	8	13	2	45°	4658.745.00	3510784658733

CLASSIC



DEF.466.68
AFSCHUINFREES

- Afschuinen in hardhout, melamine en laminaat d.m.v.



HM

EN847-1

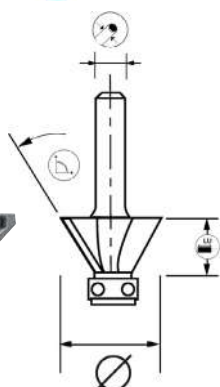
HOUT, MELAMINE

					REF	
24	6	14	2	15°	4666.715.00	3510784666714
24	6	12	2	30°	4666.730.00	3510784666721
24	6	9	2	45°	4666.745.00	3510784666738
24	8	14	2	15°	4668.715.00	3510784668718
24	8	12	2	30°	4668.730.00	3510784668725
24	8	9	2	45°	4668.745.00	3510784668732

PANELEN EN HOUTDERIVATEN

BOVENFREZEN

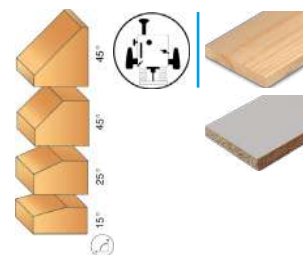
CLASSIC



DEF.468.68

AFSCHUINFREES + GELEIDER

- Afschuinen in hardhout, melamine en laminaat d.m.v. een profielmal.



HM

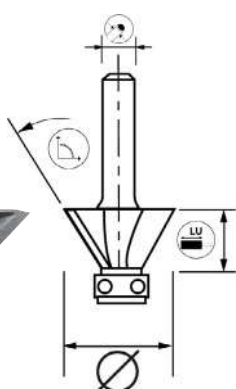
EN847-1

HOUT, MELAMINE

Ø	Ø	LU	Z	∠	REF	Barcode
19	6	13	2	15°	4686.719.00	3510785418770
22	6	13	2	25°	4686.722.00	3510785418848
32	6	12	2	45°	4686.732.00	3510785418725
45	6	20	2	45°	4686.745.00	3510785418824
19	8	13	2	15°	4688.719.00	3510784688723
22	8	13	2	25°	4688.722.00	3510784688730
32	8	12	2	45°	4688.732.00	3510784688747
45	8	20	2	45°	4688.745.00	3510784688754

ONDERDELEN : LAGER 809.002.08

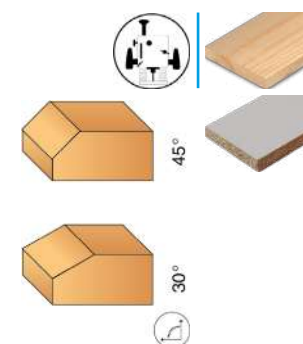
CLASSIC



DEF.469.68

AFSCHUINFREES + GELEIDER

- Afschuinen in hardhout, melamine en laminaat d.m.v. een profielmal.



HM

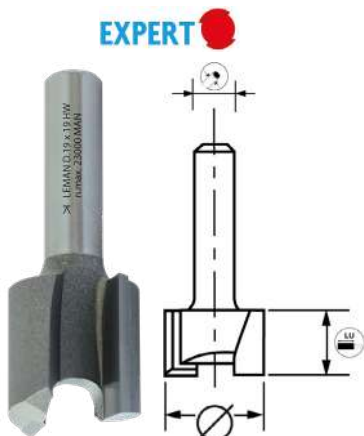
EN847-1

HOUT, MELAMINE

Ø	Ø	LU	Z	∠	REF	Barcode
26	6	8,5	2	30°	4696.730.00	3510784696728
27	6	5,5	2	45°	4696.745.00	3510784696735
26	8	8,5	2	30°	4698.730.00	3510784698722
27	8	5,5	2	45°	4698.745.00	3510784698739

ONDERDELEN : LAGER 890.002.03

EXPERT



HM
MICROGRAIN

EN847-1

DEF.564.68

KANTENFREES RECHT

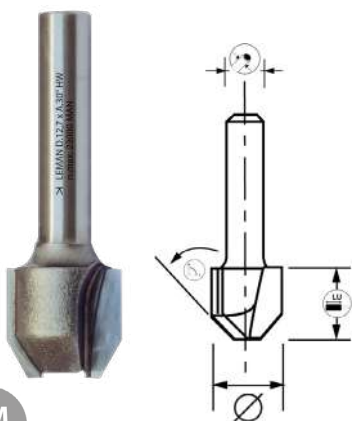
- Vlakken van randen in hout.



HOUT, MDF/HDF, MELAMINE

Ø	Ø	Ø	LU	Z	REF	Barcode
19	6	51	19	2	5646.700.00	3661589052414
19	8	51	19	2	5648.700.00	3661589052452

EXPERT



HM
MICROGRAIN

EN847-1

DEF.565.6

KANTENFREES GECOMBINEERD

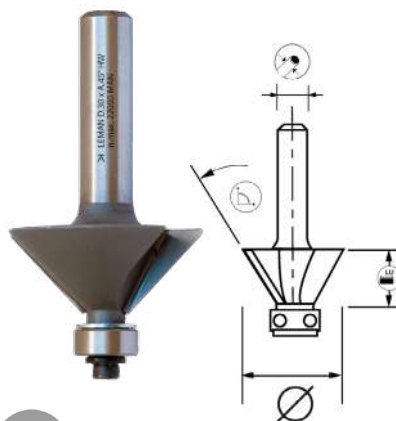
- Kantfrezen en afschuinen.



HOUT, MDF/HDF, MELAMINE

Ø	Ø	Ø	LU	Z	REF	Barcode
12,7	6	41	12,7	2	5656.723.00	3661589052421
12,7	6	41	12,7	2	5656.730.00	3661589052438

EXPERT



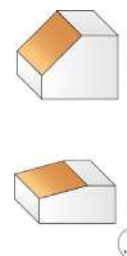
HM
MICROGRAIN

EN847-1

DEF.568.68

AFSCHUINFREES + GELEIDER

- Afschuinen in hardhout, melamine en laminaat d.m.v. een profielmal.



HOUT, MDF/HDF, MELAMINE, LAMINAAT

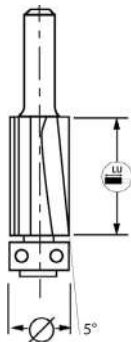
Ø	Ø	Ø	LU	Z	REF	Barcode
20,3	6	49	10	3	5686.715.00	3661589052650
31,4	6	60	10	3	5686.745.00	3661589052667
20,3	8	53	10	3	5688.715.00	3661589052568
31,4	8	63	10	3	5688.745.00	3661589052575

ONDERDELEN : LAGER 890.002.03

PANELEN EN HOUTDERIVATEN

BOVENFREZEN

EXPERT



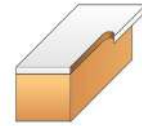
HM
MICROGRAIN

EN847-1

DEF.562.68

SCHUINDRAAIENDE KANTENFREES + GELEIDER

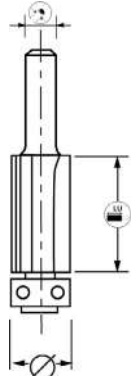
- Kantfreen in hout, melamine en laminaat d.m.v. een profielmal.
- Perfecte afwerking dankzij het negatieve schuine snijvlak.



HOUT, MDF/HDF, MELAMINE, LAMINAAT

Ø	Ø	Ø	LU	Z	REF	
19	6	61	16	2	5626.700.00	3661589052469
19	6	72	26	2	5626.700.25	3661589052476
19	8	64	16	2	5628.700.00	3661589052506
19	8	75	26	2	5628.700.25	3661589052513

EXPERT



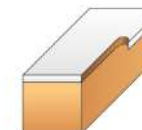
HM
MICROGRAIN

EN847-1

DEF.567.68

KANTENFREES RECHT + GELEIDER

- Kantfreen in hout, melamine en laminaat d.m.v. een profielmal.

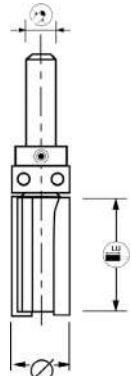


HOUT, MDF/HDF, MELAMINE, LAMINAAT

Ø	Ø	Ø	LU	Z	REF	
9,5	6	69	25,4	2	5676.709.00	3661589052643
12,7	6	67	25,4	2	5676.713.00	3661589052490
9,5	8	72	25,4	2	5678.709.00	3661589052520
12,7	8	71	25,4	2	5678.713.00	3661589052537

ONDERDELEN : LAGER (Ø9,5) 890.002.06 - LAGER (Ø12,7) 890.002.08

EXPERT



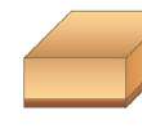
HM
MICROGRAIN

EN847-1

DEF.561.68

KANTENFREES RECHT + BOVENGELEIDER

- Vlakken van randen in hout d.m.v. een profielmal.

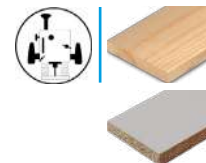
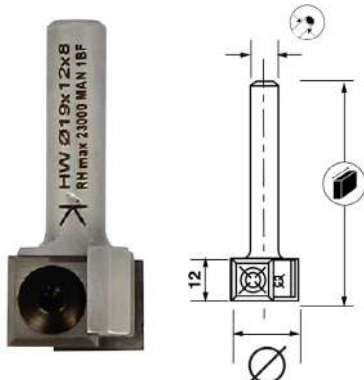


HOUT, MDF/HDF, MELAMINE, LAMINAAT

Ø	Ø	Ø	LU	Z	REF	
12,7	6	63	25,4	2	5616.713.00	3661589052674
12,7	8	65	25,4	2	5618.713.00	3661589052582

ONDERDELEN : LAGER (AL6,35) 890.002.15 - LAGER (AL8) 890.002.10

EXPERT



DEF.81.68

KANTENFREES MET REVERSIBELE SNIJPLATEN

- Kantfreesen, groeven en invalzagen in hout.

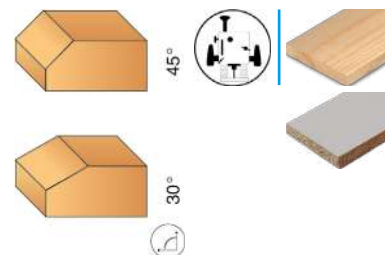
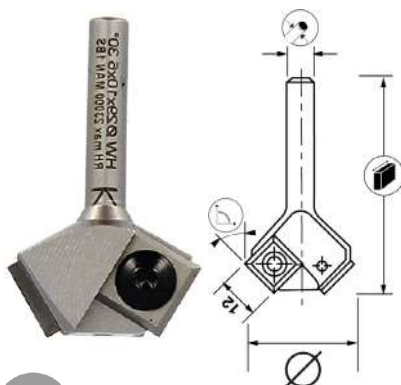
HOUT, MELAMINE

Ø	Flutes	Width	Z	REF	Barcode
19	6	42	2	816.700.00	3510788167002
19	8	42	2	818.700.00	3510788187000

HM
PLAQUETTES

EN847-1

EXPERT



DEF.81A.68

KANTENFREES MET REVERSIBELE SNIJPLATEN

- Kantfreesen 30° of 45° d.m.v. een profielmal.

HOUT, MELAMINE

Ø	Flutes	Width	Z	Angle	REF	Barcode
26	6	47	2	30°	816.730.00	3510788167019
29	6	51	2	45°	816.745.00	3510788167026
26	8	47	2	30°	818.730.00	3510788187017
29	8	51	2	45°	818.745.00	3510788187024

HM
PLAQUETTES

EN847-1

EXPERT



DEF.82.68

KANTENFREES MET REVERSIBELE SNIJPLATEN + GELEIDER

- Kantfreesen in hout, melamine en laminaat d.m.v. een profielmal.

HOUT, MELAMINE

Ø	Flutes	Width	LU	Z	REF	Barcode
19	6	55	12	2	826.700.00	3510788267009
19	6	72	30	2	826.700.30	3510785436309
19	8	55	12	2	828.700.00	3510788287007
19	8	72	30	2	828.700.30	3510785425938

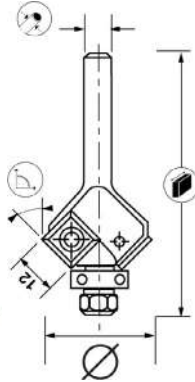
HM
PLAQUETTES

EN847-1

PANELEN EN HOUTDERIVATEN

BOVENFREZEN

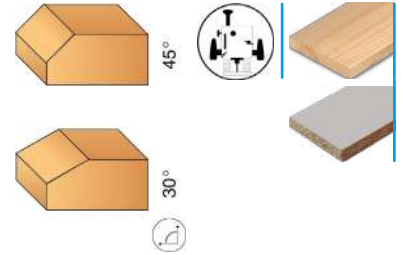
EXPERT



DEF.82A.68

KANTNFREES MET REVERSIBELE SNIJPLATEN + GELEIDER

- Kantfreesen 30° of 45° d.m.v. een profielmal.



HOUT, MELAMINE

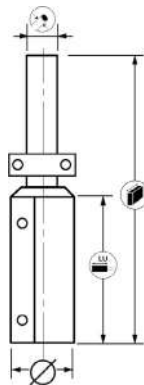
Ø	Icon	Icon	Z	Icon	REF	Icon
26	6	62	2	30°	826.730.00	3510788267016
29	6	64	2	45°	826.745.00	3510788267023
26	8	62	2	30°	828.730.00	3510788287014
29	8	64	2	45°	828.745.00	3510788287021

ONDERDELEN : LAGER (Ø 19) 890.002.04 - LAGER (Ø 16) 890.002.03 - SNIJPLATEN (L 12) 0012.1215.00 - SNIJPLATEN (L 30) 0030.1215.00

HM
PLAQUETTES

EN847-1

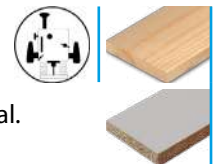
EXPERT



DEF.83.812

KANTNFREES MET REVERSIBELE SNIJPLATEN + BOVENGELEIDER

- Kantfreesen in hout, melamine en laminaat d.m.v. een profielmal.



HOUT, MELAMINE

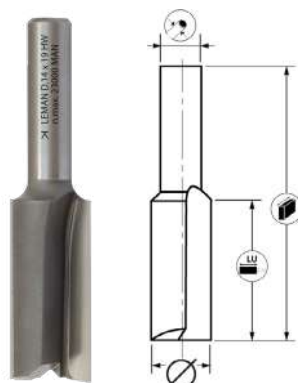
Ø	Icon	Icon	LU	Z	REF	Icon
19	8	90	50	2	838.700.50	3510788387011
19	12	90	50	2	832.700.50	3510785401796

ONDERDELEN : LAGER (Ø 19X8) 890.002.11 - LAGER (Ø 19X12) 890.002.12 - SNIJPLATEN 02.2556.4 - KLEMRING (Ø 8) 890.001.08 - KLEMRING (Ø 12) 890.001.09

HM
PLAQUETTES

EN847-1

EXPERT



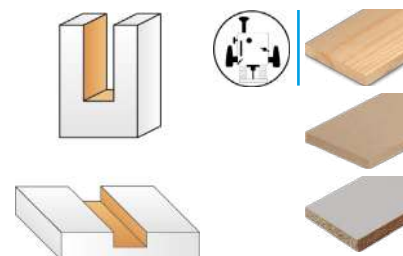
HM
MICROGRAIN

EN847-1

DEF.50.812

GROEFFREES RECHT

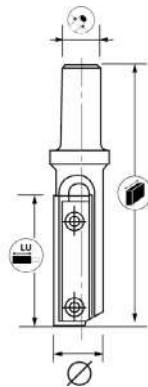
- Messing- en groefverbindingen en invalzagen in hout.
- Mogelijk op CNC-machine.



HOUT, MDF/HDF, MELAMINE

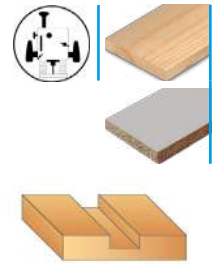
Ø	Ø	Ø	LU	Z	REF	Barcode
7	8	57	19	2	508.707.00	3661589052063
8	8	57	19	2	508.708.00	3661589052070
9	8	55	19	2	508.709.00	3661589052087
10	8	51	19	2	508.710.00	3661589052094
10	8	64	32	2	508.710.32	3661589052223
11	8	51	19	2	508.711.00	3661589052100
12	8	51	19	2	508.712.00	3661589052117
12	8	64	32	2	508.712.32	3661589052230
13	8	51	19	2	508.713.00	3661589052124
14	8	51	19	2	508.714.00	3661589052131
15	8	51	19	2	508.715.00	3661589052148
15	8	64	32	2	508.715.32	3661589052261
16	8	51	19	2	508.716.00	3661589052155
16	8	64	32	2	508.716.32	3661589052278
18	8	51	19	2	508.718.00	3661589052162
18	8	64	32	2	508.718.32	3661589052285
19	8	51	19	2	508.719.00	3661589052179
20	8	51	19	2	508.720.00	3661589052186
20	8	64	32	2	508.720.32	3661589052292
22	8	51	19	2	508.722.00	3661589052193
25	8	51	19	2	508.725.00	3661589052209
30	8	51	19	2	508.730.00	3661589052216
10	12	76	32	2	512.710.32	3661589052308
12	12	73	32	2	512.712.32	3661589052315
14	12	73	32	2	512.714.32	3661589052322
15	12	73	32	2	512.715.32	3661589052339
16	12	73	32	2	512.716.32	3661589052346
18	12	73	32	2	512.718.32	3661589052353
20	12	73	32	2	512.720.32	3661589052360
22	12	73	32	2	512.722.32	3661589052377
25	12	73	32	2	512.725.32	3661589052384
30	12	73	32	2	512.730.32	3661589052391
35	12	73	32	2	512.735.32	3661589052407

EXPERT



DEF.80.812 GROEFFREES MET HAAKVORMIGE SNIJPLAAT TITANIUM

- Mes met 4 snijvlakken van massief carbide met titanium.
- Haakvormig, voor een betere afvoer van schaafsel.
- Groeffrezen en kantfrezen.



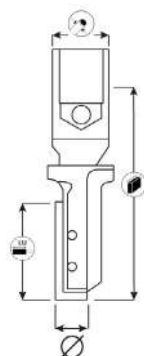
EN847-1

HOUT, MELAMINE

Ø	Ø	Ø	LU	Z	REF	Barcode
8	8	63	20	1	808.708.01	3510788007100
10	8	63	20	1	808.710.01	3510788007117
12	8	63	20	1	808.712.01	3510788007124
14	8	76	30	1	808.714.01	3510788007131
15	8	76	30	1	808.715.01	3510788007148
16	8	76	30	1	808.716.01	3510788007155
18	8	76	30	1	808.718.01	3510788007162
20	8	76	30	1	808.720.01	3510785436279
22	8	76	30	1	808.722.01	3510785426072
10	12	68	20	1	802.710.01	3510788007315
12	12	68	20	1	802.712.01	3510788007322
14	12	74	30	1	802.714.01	3510788007339
14	12	94	50	1	802.714.51	3510785436286
15	12	74	30	1	802.715.01	3510788007346
16	12	74	30	1	802.716.01	3510788007353
16	12	94	50	1	802.716.51	3510785436293
18	12	74	30	1	802.718.01	3510788007360
18	12	94	50	1	802.718.51	3510785435296
20	12	74	30	1	802.720.01	3510788007377
20	12	94	50	1	802.720.51	3510785435302
22	12	74	30	1	802.722.01	3510788007384
22	12	94	50	1	802.722.51	3510785435319

ONDERDELEN : SNIJPLATEN FPL.800TI

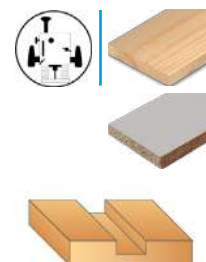
EXPERT



DEF.80.SCH

GROEFFREES MET HAAKVORMIGE SNIJPLAAT TITANIUM

- Mes met 4 snijvlakken van massief carbide met titanium.
- Haakvormig, voor een betere afvoer van schaafsel.
- Groeffrezen en kantfrezen.
- Inwendige schroefdraad M10 X 1,5.

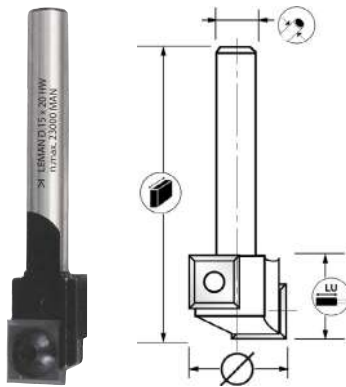


EN847-1

							HOUT, MELAMINE
					REF		
10	SCHEER	58	20	1	803.710.01	3510788007414	
12	SCHEER	58	20	1	803.712.01	3510788007421	
14	SCHEER	65	30	1	803.714.01	3510788007438	
14	SCHEER	85	50	1	803.714.51	3510785435326	
15	SCHEER	65	30	1	803.715.01	3510788007445	
16	SCHEER	65	30	1	803.716.01	3510788007452	
16	SCHEER	85	50	1	803.716.51	3510785435333	
18	SCHEER	65	30	1	803.718.01	3510788007469	
18	SCHEER	85	50	1	803.718.51	3510785435340	
20	SCHEER	65	30	1	803.720.01	3510788007476	
20	SCHEER	85	50	1	803.720.51	3510785435357	
22	SCHEER	65	30	1	803.722.01	3510788007483	
22	SCHEER	85	50	1	803.722.51	3510785435364	

ONDERDELEN : SNIJPLATEN FPL.800TI

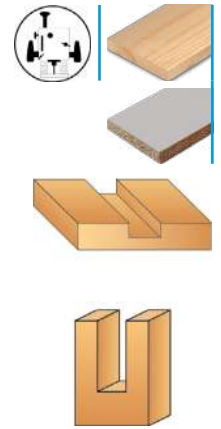
EXPERT



DEF.81.812

GROEFFREES MET 2 REVERSIBELE SNIJPLATEN






- Zijsnijvlak en frontaal snijvlak.
- Mes van reversibel massief carbide, 4 snijvlakken.
- Diep groeffrezen en invalzagen in hout.



HM

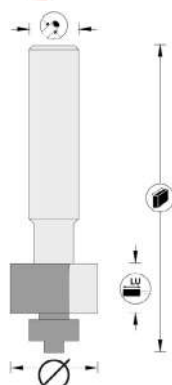
EN847-1

HOUT, MELAMINE

					REF	
15	8	70	20	1+1	808.715.00	3510788087003
16	8	70	20	1+1	808.716.00	3510788087010
18	8	70	20	1+1	808.718.00	3510788087027
20	8	70	20	1+1	808.720.00	3510788087034
22	8	70	20	1+1	808.722.00	3510788087041
15	12	70	20	1+1	812.715.00	3510788127006
16	12	70	20	1+1	812.716.00	3510788127013
18	12	70	20	1+1	812.718.00	3510788127020
20	12	70	20	1+1	812.720.00	3510788127037

ONDERDELEN : SNIJPLATEN 0012.1215.00 - SLEUTEL 890.001.02 - SCHROEF 890.001.01

EXPERT 



DEF.462.12

SPONNINGFREES + GELEIDER

- Sponningfrees in hout d.m.v. een profielmal.
- Verwisselbare lagere voor verschillende diepten.



MDF/HDF, LAMINAAT, CORIAN



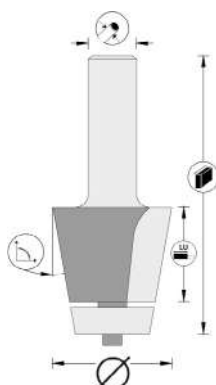
22 12 79 9,5 2 **4622.722.00** 3510785435371

ONDERDELEN : LAGER 890.002.57

HM
MICROGRAIN

EN847-1

EXPERT 



DEF.458.12

**FREES VOOR AFKANTEN EN AFSCHUINEN
+ "DELRI[®]" GELEIDER**

- Afschuinen en afkanten van hardhout en schurende materialen d.m.v. een profielmal.



MDF/HDF, LAMINAAT, CORIAN



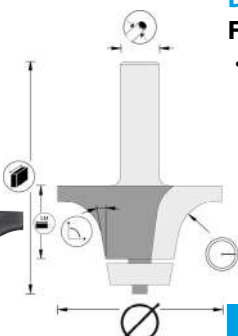
32 12 80 25,4 2 12° **4582.732.00** 3510785413232

ONDERDELEN : LAGER 890.002.52

HM
MICROGRAIN

EN847-1

EXPERT 



DEF.452.12

FREES VOOR AFGEROND ZAGEN + "DELRI[®]" GELEIDER

- Decoratieve profielrees, in hout, d.m.v. een profielmal.



MDF/HDF, LAMINAAT, CORIAN



54 12 79 25,4 2 18° 12,70 **4522.718.00** 3510785413256

ONDERDELEN : LAGER 890.002.52

HM
MICROGRAIN

EN847-1

PANELEN EN HOUTDERIVATEN

BOVENFREZEN

EXPERT



DEF.453.12

FREES VOOR BOVENHOEK + "DELRIN®" GELEIDER

- Decoratieve profielfrees, in hout, d.m.v. een profielmal.



HM
MICROGRAIN

EN847-1

MDF/HDF, LAMINAAT, CORIAN



REF



25

12

77

23

2

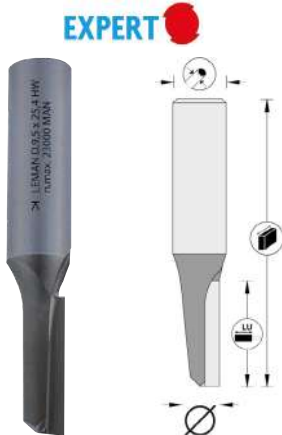
8,00

4532.708.00

3510785413263

ONDERDELEN : LAGER 890.002.53

EXPERT



DEF.450.12

GROEFFREES RECHT

- Frees met één frontaal snijvlak.
- Groeffrezen en kantfrezen.



HM
MICROGRAIN

EN847-1

MDF/HDF, LAMINAAT, CORIAN



REF



9,5

12

70

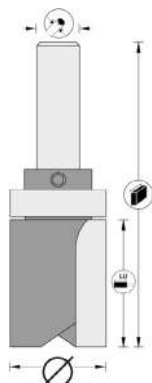
25,4

1

4502.709.00

3510785413201

EXPERT 



DEF.45.12

KANTENFREES RECHT + BOVENGELEIDER

- Kantfrees van hardhout en schuurmiddelen door het volgen van een mal.



MDF/HDF, LAMINAAT, CORIAN



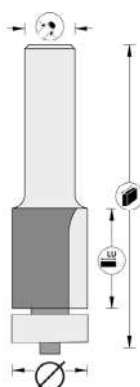
28,6 12 92 38,1 2 **4512.729.00** 3510785413225

RESERVEONDERDELEN: LAGER 890.002.51

HM
MICROGRAIN

EN847-1

EXPERT 



DEF.457.12

KANTENFREES RECHT + "DELRIN®"GEEIDER

- Verbindingen in hout met zwaluwstaart, d.m.v. een profielmal.



REF.890.002.53



REF.890.002.50



MDF/HDF, LAMINAAT, CORIAN



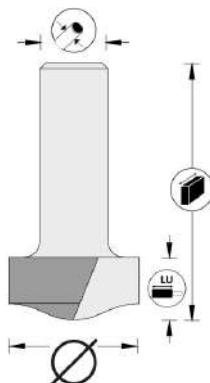
19 12 80 25,4 2 **4572.719.00** 3510785413218

ONDERDELEN : LAGER 890.002.53

HM
MICROGRAIN

EN847-1

EXPERT 



DEF.459.12

FREES VOOR BOVENHOEK

- Decoratieve profiefrees, in hout, d.m.v. een profielmal.



MDF/HDF, LAMINAAT, CORIAN



25,4 12 54 12,7 2 **4592.725.00** 3510785413270

Te combineren met frees: 4612.729.00

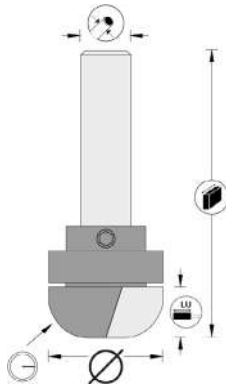
HM
MICROGRAIN

EN847-1

PANELEN EN HOUTDERIVATEN

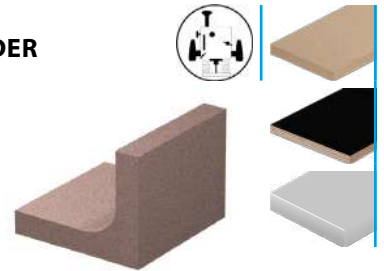
BOVENFREZEN

EXPERT



DEF.460.12 HOLPROFIELFREES + "DELRIN®" BOVENGELEIDER

- Kantfreesen kwartrond d.m.v. een profielmal.



MDF/HDF, LAMINAAT, CORIAN



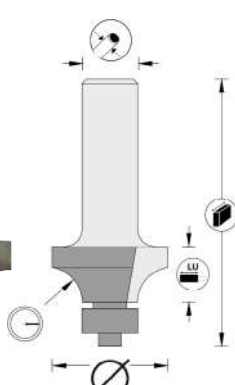
28,6 12 73 12,7 2 10,00 **4602.729.00** 3510785435425

ONDERDELEN : LAGER 890.002.56

HM
MICROGRAIN

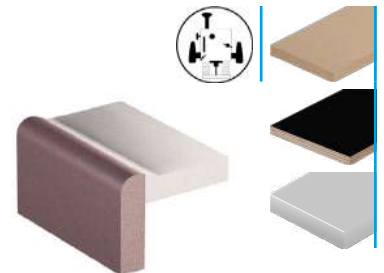
EN847-1

EXPERT



DEF.46.12 KWARTRONDPROFIELFREES + GELEIDER

- Decoratieve profielrees, in hout, d.m.v. een profielmal.



MDF/HDF, LAMINAAT, CORIAN



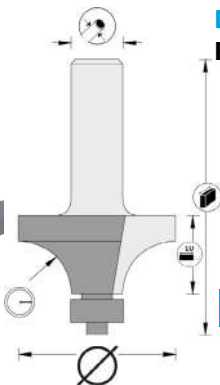
28,6 12 61 13,5 2 8,00 **4612.729.00** 3510785435418

Te combineren met frees: 4592.725.00. ONDERDELEN : LAGER 890.002.54

HM
MICROGRAIN

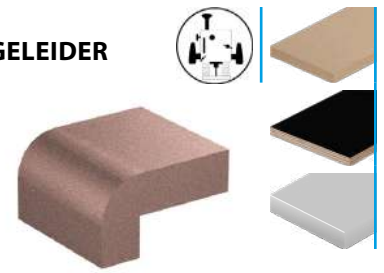
EN847-1

EXPERT



DEF.455.12 FREES VOOR AFGEROND ZAGEN + "DELRIN®" GELEIDER

- Decoratieve profielrees, in hout, d.m.v. een profielmal.



MDF/HDF, LAMINAAT, CORIAN



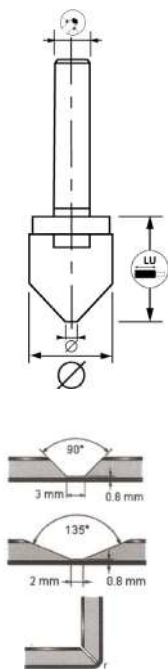
38,1 12 65 19 2 12,70 **4552.713.00** 3510785413287

ONDERDELEN : LAGER 890.002.54

HM
MICROGRAIN

EN847-1

CLASSIC



HM

EN847-1

DEF.432A.8

V-GROEFFREES VOOR HET BUIGEN VAN ALUCOBOND®

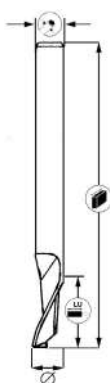
- V-groeffrees van 90° of 135° in Alucobond® en composietmaterialen om ombuigen mogelijk te maken.



ALUMINIUM, MATERIALEN OP METAALBASIS

				REF	
2 - 20	8	2	135°	4328.700.13	3510785435470
2 - 20	8	2	90°	4328.700.90	3510785435463

CLASSIC



HSS

PRS.00504

PRECISIEBOOR ÉÉN SNIJVLAK

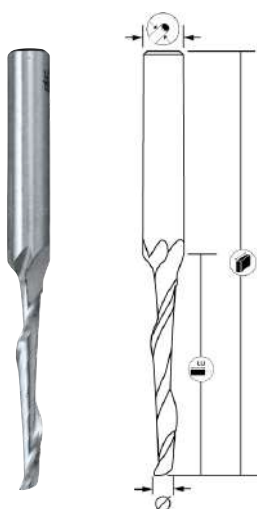
- Frees met 1 spiraalvormig snijvlak, voor bewerking van stalen mallen.



METAAL

				REF	
5	8	60	12	504.505.12	3510785045105
8	8	80	14	504.508.14	3510785045112

CLASSIC



HSS

PRS.00505

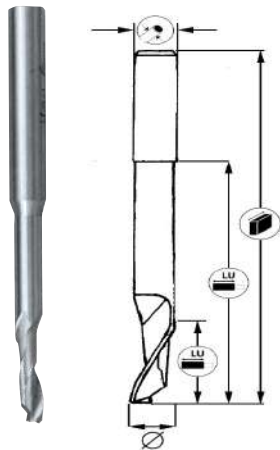
PRECISIEBOOR ÉÉN SNIJVLAK

- Frees met 1 spiraalvormig snijvlak, met uitgesneden schacht.
- Geschikt voor aluminium en plastic materialen.



ALUMINIUM, PVC					
Ø	Ø	Ø	LU	REF	Barcode
3	8	60	12	505.503.12	3510785055104
4	8	60	12	505.504.12	3510785055111
5	8	60	12	505.505.12	3510785055128
5	8	60	18	505.505.18	3510785055135
5	8	90	25	505.505.25	3510785055197
5	8	100	40	505.505.40	3510785055159
5	8	120	14	505.505.14	3510785055166
6	8	60	14	505.506.14	3510785055173
7	8	60	14	505.507.14	3510785055203
8	8	80	14	505.508.14	3510785055210
8	8	80	25	505.508.25	3510785055302
8	8	100	14	505.508.15	3510785055296
8	8	120	14	505.518.14	3510785055227
10	8	80	14	505.510.14	3510785055241
10	10	120	14	510.511.14	3510785055265
12	8	80	14	505.512.14	3510785055272

CLASSIC



HSS

PR.00509

PRECISIEBOOR ÉÉN SNIJVLAK

- Frees met 1 spiraalvormig snijvlak, met uitgesneden schacht.
- Geschikt voor aluminium en plastic materialen.



ALUMINIUM, PVC

Ø	LU	Ø	LU	REF	Barcode
4	8	90	16/45	509.504.45	3510785095100
5	8	80	18/35	509.505.35	3510785095117
5	8	90	16/45	509.505.45	3510785095179
5	8	100	25/55	509.505.55	3510785095186
6	8	80	14/35	509.506.35	3510785424160
6	8	90	16/45	509.506.45	3510785095124
8	8	80	14/54	509.508.54	3510785095131
8	8	100	14/68	509.508.68	3510785095148
10	10	85	14/65	509.510.65	3510785095155

ACCESSOIRES

BOVENFREZEN



EN847-1

DEF.969.PM FREESHOUDER

- Freesmontage van bovenfrees op de achterkant van de freesas.
- Verhoogde stabiliteit van de freesbank.
- Geleverd met aandraisleutel.



	REF	
M14 x 200	969.5.030.14	3510785434176
M16 x 200	969.5.050.16	3510785434183



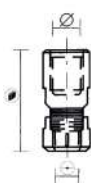
EN847-1

DEF.969.612 SPANTANGEN

- Voor boor met cilindrische schacht.



	REF	
6	969.5.006	3510785434190
8	969.5.008	3510785434206
10	969.5.010	3510785434213
12	969.5.012	3510785434220



DEF.890.PM FREESKOPHOUDER



		REF	
M10 x 1,5	8	890.004.02	3510788904027
M12 x 1	8	890.004.05	3510788904058



DEF.890.MAN HULS



			REF	
8	25	6	890.005.01	3510788905017
8	25	6,35	890.005.02	3510788905024
10	25	8	890.005.05	3510788905055
12	25	6	890.005.06	3510788905062
12	25	8	890.005.07	3510788905079
12	25	10	890.005.08	3510788905086



DEF.890.ROUL
LAGER

					REF	
9,5		4,7			890.002.06	3510788902061
12,7		4,7			890.002.08	3510788902085
12,7		6,35			890.002.15	3661589053626
12,7		8			890.002.10	3510785416097
13		4			890.002.02	3510788902023
16		5			890.002.03	3510788902030
19		6			890.002.04	3510788902047
10		3			890.002.01	3510788902016
22		8			890.002.09	3510788902092
19		8			890.002.11	3510785413393
19		12			890.002.12	3510785413409
14		8			890.002.13	3661589042699
22,2		6,3	6,7	5°	890.002.50	3510785413348
28,6		12,7	8		890.002.51	3510785413355
21,8		6,3	6,7	10°	890.002.52	3510785413362
19,05		6,3	6,5		890.002.53	3510785413379
12,7		4,7	4,8		890.002.54	3510785413386
28,6		15	8,5		890.002.56	3510785435432
16	3,2	6,3	5		890.002.58	3510785435395
19	1,6	6,3	7		890.002.59	3510785435401

ACCESSOIRES

BOVENFREZEN



DEF.890.VIS SCHROEF

	REF	
TORX M4	890.001.01	3510785418749
M4	890.001.03	3510788901033
M3	890.001.04	3510788901040



DEF.800.VIS SCHROEF

		REF	
M2,5 x 3	8 à 12	800.000.01	3510785418800
M4 x 4	14 à 22	800.000.02	3510785418756



DEF.800.CLE SLEUTEL

		REF	
CH 1,3	8 à 12	800.001.01	3510785418923
CH 2	14 à 22	800.001.02	3510785418947



DEF.890.CLE SLEUTEL

	REF	
TORX T15	890.001.02	3510785418930



DEF.890.CIR KLEMRING


	REF	
8	890.001.08	3661589061256
12	890.001.09	3661589061263



info@leman-sa.com

-  **MASSIEF HOUT** **P. 254**
-  **PANELEN EN HOUTDERIVATEN** **P. 289**
-  **ACCESSOIRES** **P. 293**



CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

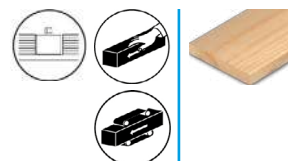
CLASSIC



LEMAMAXIMUM

DOOS SPECIAAL VOOR COMBI-MACHINES

- Ideale samenstelling voor grip op de houtmachine.



HOUT

EN847-1

REF

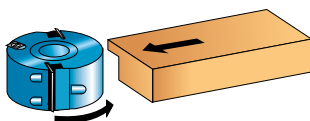


LEMAMAXIMUM

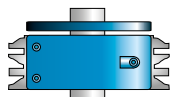
3510789999992



freesblok voor profileren en sponningfrezen
ref.093.50.30
Ø 100 x 50 x Al 30
Z2 + V2



1 messen hoogte n°203
verstekfrezen van zaagtanden
ref.855.203



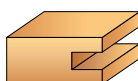
1 geleider en kogellager
ref.970.5.100.55.00
+ ref.970.5.055.30.00
Ø 100



1 messen hoogte n°231
platband
ref.855.231



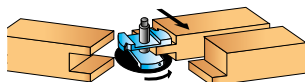
1 groeffrees
ref.937.120.30.0510
Ø 120 x 30 x 5/9,5 HM Z4 + V4



1 messen hoogte n°203
profiel en tegenprofiel
ref.855.232



1 verstelbaar freesblok voor sponningfrezen en gaten
ref.928.150.30.2039
Ø 150 x 20 - 30/39 Z4 + V4



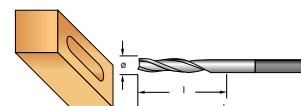
3 langgatboren
type 322 Ø 6/8/10



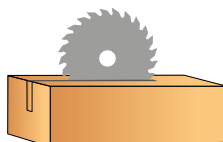
1 set van 10 millimetrische ringen + montage sleutel
ref.964.5.045.30.00



1 een schuurcilinder
Hoogte 120 mm
ref.062.120.30
Ø 62 - Graan 100



1 zaagblad voor het op maat zagen van hout
ref.338.250.30.80
Ø 250 x 30 x 80 Z



vergezd van de gebruikershandleiding: advies en illustraties over het gebruik van de instrumenten

MASSIEF HOUT

ROUTERGEREEDSCHAP

CLASSIC



CUISINE.ISO
DOOS SPECIAAL VOORKEUKENKASTDEUREN



HOUT

EN847-1

REF

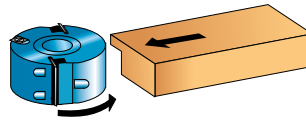


CUISINE.ISO

3661589037732



freesblok voor profileren
en sponningfreesen
ref. 093.50.30
Ø 100 x 50 x Al 30
Z2 + V2



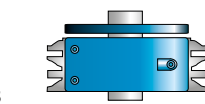
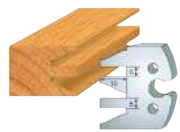
messen hoogte
n°203
verstekfreesen
van zaagtanden
ref.855.203



1 messen
hoogte n°203
profiel en
tegenprofiel
ref.855.232



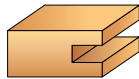
1 messen
hoogte n°231
platband
ref.855.231



1 geleider en kogellager
ref.970.5.100.55.00
+ ref.970.5.055.30.00
Ø 100



1 groeffrees
ref.937.120.30.0510
Ø 120 x 30 x 5/9,5 HM
Z4 + V4



1 set van 10 millimetrise
ringen
+ montage sleutel
ref.964.5.045.30.00

CLASSIC



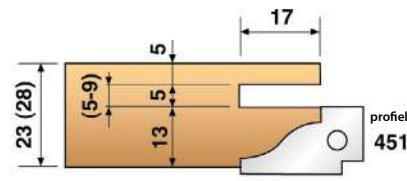
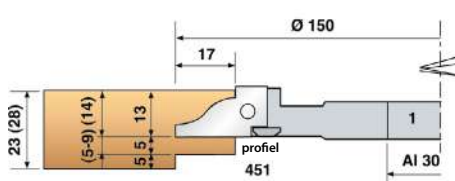
HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.987.451

FREESBLOK VOOR PROFIEL EN TEGENPROFIEL

- Profilering en contra-profilering voor het maken van 4 verschillende profielen.
- Hout met een minimale dikte van 23 mm.
- Profielen n°452, 453 en 454 aanpasbaar.
- Combineerbaar met gatenfrees 20-39 of 14-28.
- Maken van gaten van 50 mm.



HOUT



PROFIEL ONDERLANGS /
TEGENPROFIEL BOVENLANGS

150 30 14 17 2 **987.150.30.451** 3510785419128

Geleverd met profiel nr. 451.

CLASSIC



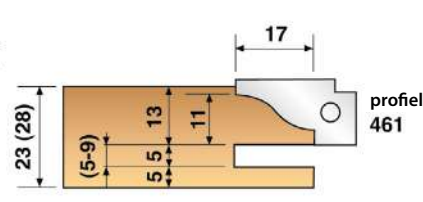
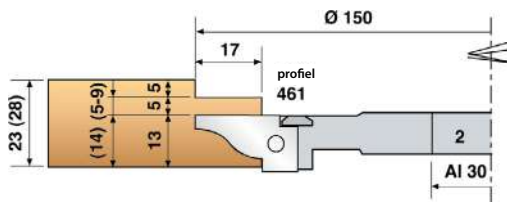
HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.987.461

FREESBLOK VOOR PROFIEL EN TEGENPROFIEL

- Profilering en contra-profilering voor het maken van 4 verschillende profielen.
- Hout met een minimale dikte van 23 mm.
- Profielen n°462, 463 en 464 aanpasbaar.
- Combineerbaar met gatenfrees 20-39 of 14-28.
- Maken van gaten van 50 mm.



HOUT



PROFIEL BOVENLANGS /
TEGENPROFIEL ONDERLANGS

150 30 14 17 2 **987.150.30.461** 3510785419234

Geleverd met profiel nr. 461.

MASSIEF HOUT

ROUTERGEREEDSCHAP

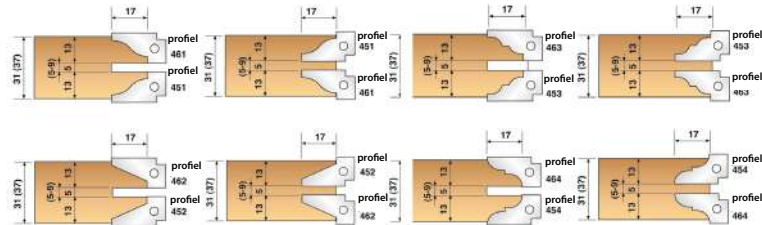
CLASSIC



ALE.987

SNIJPLATEN CARBIDE

- Geleverd per paar met profiel.



HM
PLAQUETTES

					REF	
14	17	30	2	1	451	3510785420650
14	17	30	2	1	452	3510785419388
14	17	30	2	1	453	3510785419494
14	17	30	2	1	454	3510785420674
14	17	30	2	1	461	3510785420667
14	17	30	2	1	462	3510785419470
14	17	30	2	1	463	3510785419623
14	17	30	2	1	464	3510785420148

HOUT

CLASSIC



ALE.00662

FREESBLOKSPIRAALVORMIG

- Te gebruiken voor kalibreren, uitzagen en kopieerfrezes.
- Nauwkeurige en geleidelijke zaagsnede.
- Geleverd met waterdichte kogellager.



					REF	
62	30	80		12	662.080.30	3510786628031
62	30		16		970.5.062.30.00	3510789700628

HOUT

HM
PLAQUETTES

EN847-1

SCHRAPER (14x14x2) 0014.1420.00 - SCHROEF M5x8 TORX G32.05.006.25

CLASSIC



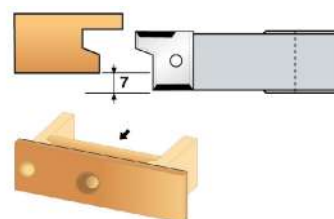
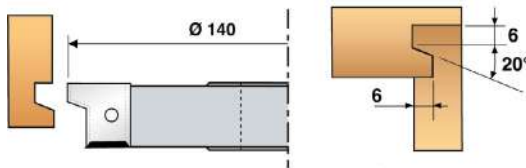
HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.938.A90

FREESBLOK VOOR VERSTEKFERZEN LADE METHOEK 90°

- Verstekfrees voor laden, lichtmetaallegering.
- Voor verbindingen 90°.



HOUT



140	30	20				2+V2+2	938.9.140.30.20	3510789381056
-----	----	----	--	--	--	--------	------------------------	---------------

2 GROEF INZETSTUKKEN

			20	20	2	1	09.1805	3510785419609
--	--	--	----	----	---	---	----------------	---------------

ONDERDELEN : 2 TRIMMERS (14 x 14 x 2) 0014.1420.00

CLASSIC



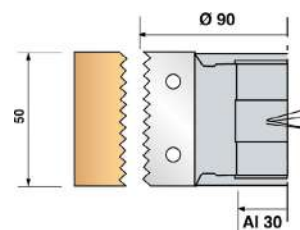
HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.00978

FREESBLOK VOOR VERSTEFREZEN VAN ZAAGTANDEN

- Voor het samenvoegen van 2 stukken hout waarbij het lijmoppervlak gemaximaliseerd wordt.
- Geleverd met ring met een dikte van 2,5 mm voor het afstellen tussen de 2 insnijdingen.



HOUT



90	30	50				2	978.090.30.5000	3510789789050
----	----	----	--	--	--	---	------------------------	---------------

RING

			45	30		2,5	964.5.045.30.025	3510785419883
--	--	--	----	----	--	-----	-------------------------	---------------

2 SNIJPLATEN ZAAGTANDEN

					50	12	1,5	1	09.1301	3510785419203
--	--	--	--	--	----	----	-----	---	----------------	---------------

MASSIEF HOUT

ROUTERGEREEDSCHAP

CLASSIC



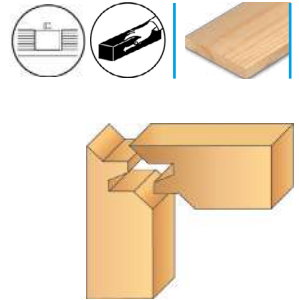
HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.938.A45

FREESBLOK VOOR VERSTEFREZEN MET HOEK 45°

- Hoekverstekfrees en verbindingen 45° voor messing-groefverbindingen.
- Vervaardigen van valse balken, laden en kisten.



							HOUT
Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Z	REF	REF
140	30	13-28			2	938.9.140.30.1328	3661589040626
			40	23	2	09.1801	3510785419074

2 GROEF
INZETSTUKKEN

CLASSIC



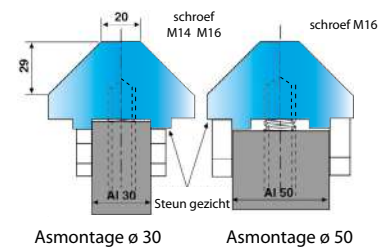
HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.00075

FREESBLOK AFSCHUINFREES 45°

- Voor verbindingen van niet-contra-profileerbaar lijstwerk en alle profielen.
- Afschuinen met hoek van 45°.
- Geleverd met M14 - schroef met dubbel draad.
- Ook te gebruiken op een as met asgat 50, met schroef M16 (niet meegeleverd).



							HOUT
Ø	Ø	Z	REF	REF	REF	REF	
75/20	29	6	075.45.30			3661589040619	
			0014.0016.00			3510788903051	

MONTAGESCHROEF M14/M16

RESERVEONDERDEEL SCHRAPER (14 x 14 x 2) 0014.1420.00

CLASSIC



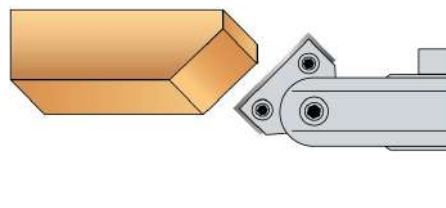
HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.00958

VERSTELBAAR FREESBLOK

- 2 multi-hoek snijvlakken met reversibele snijplaten.
- Helling van de koppen af te stellen met een interval van 7,5°.



HOUT

Ø	Ø	Ø	Z	REF	Barcode
---	---	---	---	-----	---------

120	30	40	2	958.120.30.3001	3510789581210
-----	----	----	---	------------------------	---------------

ONDERDELEN : 2 SNIJPLATEN (40 x 12 x 1,5) 0040.1215.00

CLASSIC



HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.AJ928

**VERSTELBAAR FREESBLOK
VOOR SPONNINGFREZEN EN GATEN**

- Freesblok voor pennen en sponningen met onder- en boventrimmers.
- Uitbreidingsringen niet meegeleverd.
- Freesblok Ø 150 mm, combineerbaar met Freesblok profiel.



HOUT

Ø	Ø	Ø	Z	REF	Barcode
---	---	---	---	-----	---------

140	30	14 - 28	4 + V4	928.140.30.1428	3510789281486
150	30	14 - 28	4 + V4	928.150.30.1428	3510789281585
150	30	20 - 39	4 + V4	928.150.30.2039	3510789281516
170	30	20 - 39	4 + V4	928.170.30.2039	3510785419012

RESERVEONDERDEEL SCHRAPER (14x14x2) 0014.1420.00,
SNEDE (14x14x2) 0014.1420.00 (20x12x1,5) 0020.1215.00 EN ACCESSOIRES ALE.AJ928

MASSIEF HOUT

ROUTERGEREEDSCHAP

CLASSIC

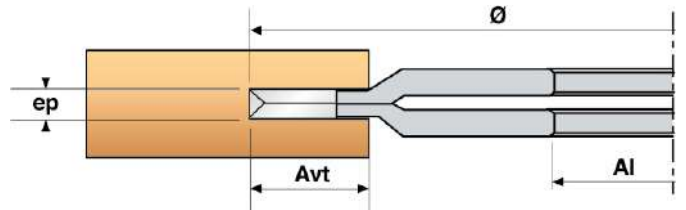


HM

EN847-1

ALE.0F937 GROEFFREES

- Frees Ø 150 mm combineerbaar met Profiel / contra-profiel freesblok.
- Mogelijkheid om een intermediaire frees toe te voegen.
- Afstelringen niet meegeleverd.



HOUT



REF

	120	30	5 - 9,5	17	4 + V4	937.120.30.0510	3510789371200
	150	30	5 - 9,5	20	4 + V4	901.150.30.0510	3510789011502
MIDDELGROTEFREES	120	30	10	17	4	937.120.30.0010	3661589038197
MIDDELGROTEFREES	150	30	10	20	4	901.150.30.0010	3510789011519

CLASSIC

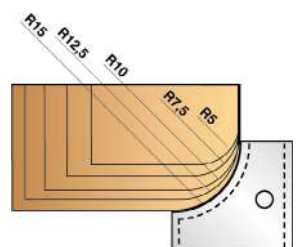


HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.00967 MULTI FREESBLOK KWARTTROND

- Basisdiameter 100 mm.
- Te gebruiken voor het vormen van 5 verschillende radiussen, afhankelijk van de gebruikte snijplaten.
- Uitgerust geleverd met radius 7,5.



HOUT



REF

	130	30	25	7,50	2	967.130.3075	3510789671751		
SET VAN 2 SNIJPLATEN R=5			25	20	5,00	2	1	09.00.05	3510785419401
SET VAN 2 SNIJPLATEN R=7,5			25	20	7,50	2	1	09.00.75	3510785419562
SET VAN 2 SNIJPLATEN R=10			25	25	10,00	2	1	09.00.10	3510785419425
SET VAN 2 SNIJPLATEN R=12			25	25	12,00	2	1	09.00.12	3510785419586
SET VAN 2 SNIJPLATEN R=15			25	30	15,00	2	1	09.00.15	3510785419340

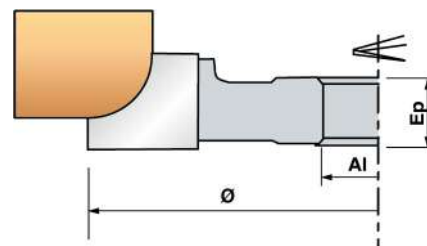
CLASSIC



ALE.0F967

KWARTRONDFREES

- Frees carbide, gesoldeerd.
- Onderlangs werken.
- Vervaardigen van kwartrondfrees, met of zonder vierkant.



HM

EN847-1

HOUT

	Ø	AI	Ed	Z	REF	
ONDERLANGS	120	30	15	8,00	2	967.120.3008 3510789670082
ONDERLANGS	120	30	15	10,00	2	967.120.3010 3510789670105
ONDERLANGS	120	30	17	12,00	2	967.120.3012 3510789670129

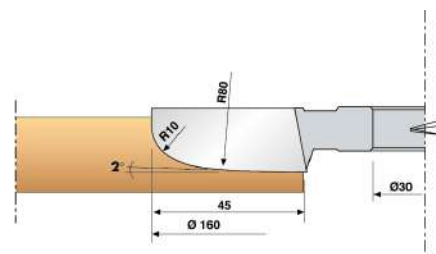
CLASSIC



ALE.0F944

PROFIELFREES VOOR UITHOLLEN

- Frees carbide, gesoldeerd.
- Vervaardigen van platbanden voor deurpanelen.
- Bovenlangs werken.



HM

EN847-1

HOUT

	Ø	AI	Ed	Z	REF	
BOVENLANGS	160	30	20	2	944.160.30.3000 3510789441606	

MASSIEF HOUT

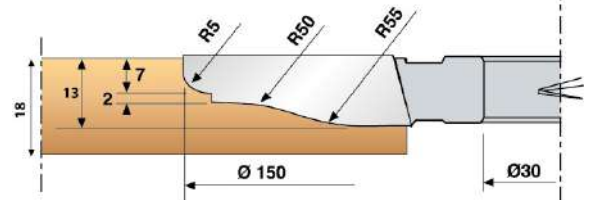
ROUTERGEREEDSCHAP

CLASSIC



ALE.0F947 PLATBAND FREES

- Frees carbide, gesoldeerd.
- Vervaardigen van platbanden voor deurpanelen.
- Bovenlangs werken.



HM

EN847-1

HOUT



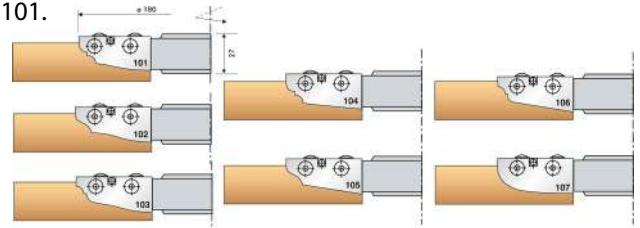
BOVENLANGS	150	30	14	2	947.150.30.1400	3510789471504
------------	-----	----	----	---	------------------------	---------------

CLASSIC



ALE.00948.07 PLATBAND FREESBLOK MULTI-PROFIEL

- Te gebruiken voor het vormen van 7 verschillende profielen.
- Automatische plaatsing van de snijplaten.
- Helling 4°.
- Geleverd met profiel nr. 101.
- Geleverd met profiel nr. 101.



HM
PLAQUETTES

EN847-1

HOUT



PROFIEL N°102 BOVENLANGS	180	30	23			2	948.180.30.101	3510789481800
PROFIEL N°101 BOVENLANGS				50	25	2	101	3510785420643
PROFIEL N°102 BOVENLANGS				50	25	2	102	3510785419289
PROFIEL N°103 BOVENLANGS				50	25	2	103	3510785419333
PROFIEL N°104 BOVENLANGS				50	25	2	104	3510785419593
PROFIEL N°105 BOVENLANGS				50	25	2	105	3510785419722
PROFIEL N°106 BOVENLANGS				50	25	2	106	3510785419678
PROFIEL N°107 BOVENLANGS				50	25	2	107	3510785419098
SCHROEF							VIS948.180	3510785430642

CLASSIC



ALE.00948

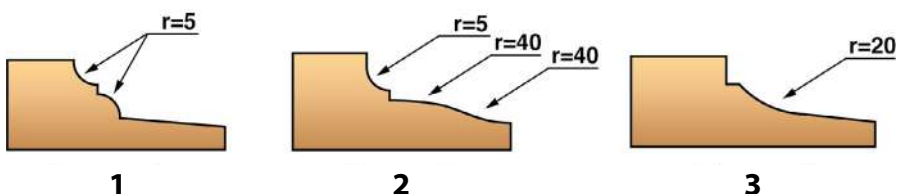
PLATBAND FREESBLOK MULTI-PROFIEL

- Vervaardigen van 3 verschillende profielen.
- Reversibele snijplaten.
- Geleverd met profiel nr. 1.



HM
PLAQUETTES

EN847-1



HOUT



	160	30	20		50	16	2	2	REF	
PROFIEL N°1 BOVENLANGS	160	30	20	2					948.160.30.01	3510789481602
PROFIEL N°1 ONDERLANGS	160	30	20	2					948.160.30.02	3510789481619
PROFIEL N°1 BOVENLANGS					50	16	2	2	09.1101	3510785419241
PROFIEL N°2 BOVENLANGS					50	16	2	2	09.1102	3510785419173
PROFIEL N°3 BOVENLANGS					50	16	2	2	09.1103	3510785419111
PROFIEL N°1 ONDERLANGS					50	16	2	2	09.2101	3510785429943
PROFIEL N°2 ONDERLANGS					50	16	2	2	09.2102	3510785429950
PROFIEL N°3 ONDERLANGS					50	16	2	2	09.2103	3510785429967
SCHROEF									VIS948.160	3510785430635

CLASSIC








ALE.062.082

SCHUURROL OP RUBBEREN STEUN

- Economisch en schoon schuren van ronde onderdelen met een kleine diameter.
- Verwisselbare hulzen, korund.
- Geleverd met huls met korrel 100.



HOUT

					REF	
HULS SCHROEF M14 ASGAT 30	60	30	120	100	062.120.30	3510780621205
SCHUURMATERIALEN	62	30	120	40	065.120.040	3510780650403
SCHUURMATERIALEN	62	30	120	60	065.120.060	3510780650601
SCHUURMATERIALEN	62	30	120	80	065.120.080	3510780650809
SCHUURMATERIALEN	62	30	120	100	065.120.100	3510780651004
SCHUURMATERIALEN	62	30	120	120	065.120.120	3510780651202
HULS SCHROEF M16 ASGAT 50	80	50	120	100	082.120.50	3510785419067
SCHUURMATERIALEN	82	50	120	60	085.120.060	3510780850605
SCHUURMATERIALEN	82	50	120	80	085.120.080	3510780850803
SCHUURMATERIALEN	82	50	120	100	085.120.100	3510780851008
SCHUURMATERIALEN	82	50	120	120	085.120.120	3510780851206

CLASSIC



ALE.00722

HULS STEVIG DOEK

- Schuurmiddel korund dichte korrel.
- Montage op schuurrol.
- Geleverd per 10 stuks.



						HOUT
				REF		
80	120	250	40	7225040	3661589072580	
80	120	250	60	7225060	3661589017512	
80	120	250	80	7225080	3661589017529	
80	120	250	100	7225010	3661589017499	
80	120	250	120	7225012	3661589017505	
140	120	450	40	7245040	3661589072597	
140	120	450	60	7245060	3661589017550	
140	120	450	80	7245080	3661589017567	
140	120	450	100	7245010	3661589017536	
140	120	450	120	7245012	3661589017543	

MASSIEF HOUT

ROUTERGEREEDSCHAP

CLASSIC



HSS

EN847-1

ALE.00068

FREESBLOK VOOR PROFILEREN - 40 MM HOOG

- Profielen en sierprofielen van massief hout.
- De 2 messen met dezelfde referentie worden tegelijkertijd gewisseld: alleen 40 mm hoogte.



HOUT

				REF	
68	20	40	2	068.40.20	3661589037886
78	30	40	2	078.40.30	3661589037893

CLASSIC



HSS

EN847-1

ALE.00101

FREESBLOK VOOR PROFILEREN - 40 MM HOOG

- Profielen en sierlijsten van massief hout.
- De 2 messen en contramessen met dezelfde referentie worden tegelijkertijd gewisseld, alleen hoogte 40 mm.
- Uitgerust met 2 spanningmessen en 2 contramessen voor begrenzing van de zaagsnede.



HOUT

				REF	
100	30	40	2	101.40.30	3510781014037
120	50	40	2	121.40.50	3510781214055

Let op: dit freesblok moet gebruikt worden met contramessen die overeenkomen met geprofileerde messen.

CLASSIC



HSS

EN847-1

ALE.00104

FREESBLOK VOOR PROFILEREN - 50 MM HOOG

- Voor het maken van profielen en sierlijsten van massief hout.
- De 2 messen en contramessen worden tegelijkertijd gewisseld: zelfde referentie, alleen hoogte 50 mm.
- Uitgerust met 2 sponningmessen en 2 contramessen voor begrenzing van de zaagsnede.



HOUT					
Ø	Ø	Ø	Z	REF	
100	30	50	2	104.50.30	3510781045031
120	50	50	2	124.50.50	3510781245059

Let op: gebruiken met contramessen die overeenkomen met geprofileerde messen.

CLASSIC



HSS

EN847-1

ALE.00090

FREESBLOK VOOR LIJSTWERK - 90 MM HOOG

- Freesblok van lichtmetaallegering met 2 snijvlakken ; maakt door zijn hoogte van 90 mm profielen in één passage.
- Voor het monteren van alle soorten messen met een hoogte van 90 mm die met name gebruikt worden voor het maken van kroonlijsten.
- De 2 gelijke messen tegelijkertijd monteren voor elk gewenst profiel.
- Geleverd zonder messen.



HOUT					
Ø	Ø	Ø	Z	REF	
90	30	90	2	090.90.30	3510780909037
120	50	90	2	120.90.50	3510781209051

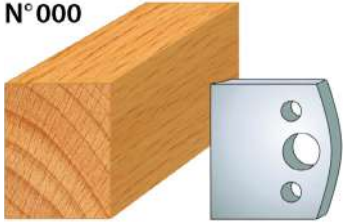
MASSIEF HOUT

ROUTERGEEREEDSCHAP

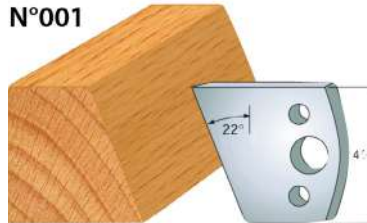
ALE.00800 / ALE.00801

GEPROFILEERDE MESSEN HT 40 MM

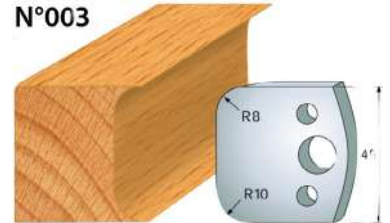
N°000



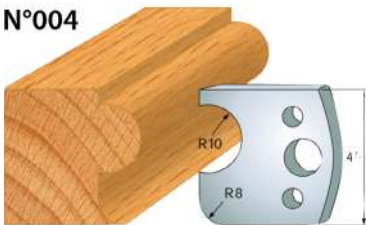
N°001



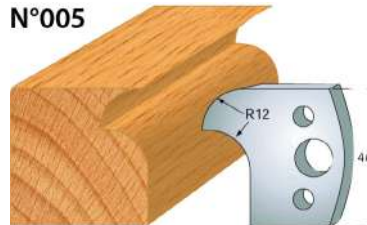
N°003



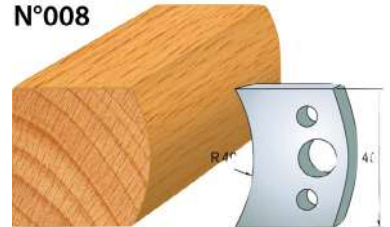
N°004



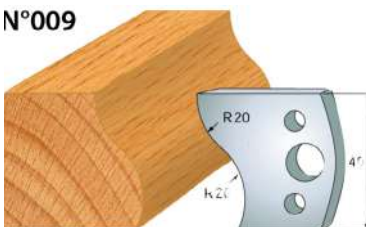
N°005



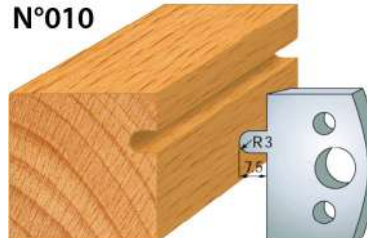
N°008



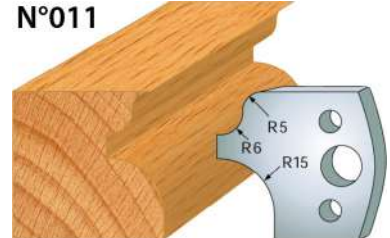
N°009



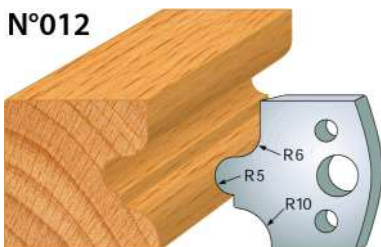
N°010



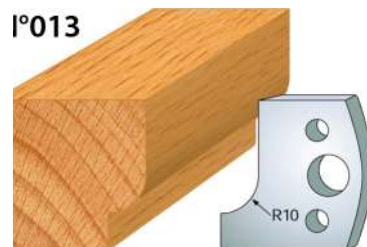
N°011



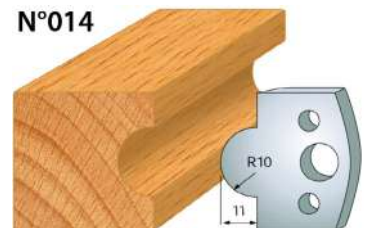
N°012



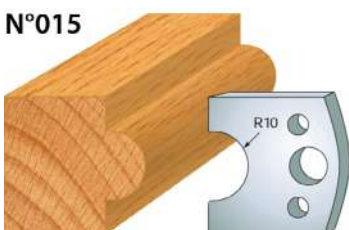
N°013



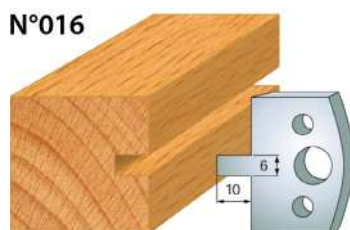
N°014



N°015



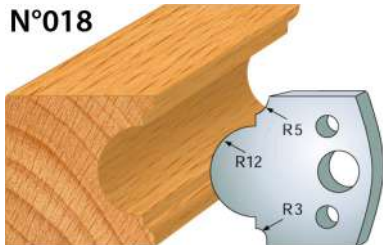
N°016



N°017



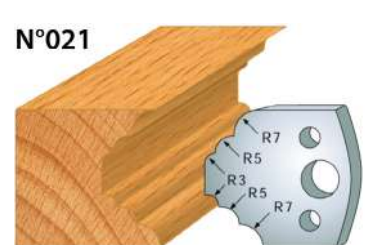
N°018



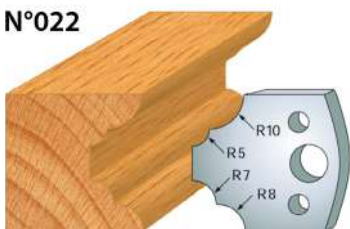
N°019



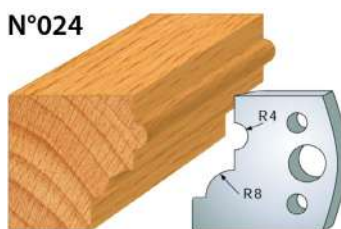
N°021



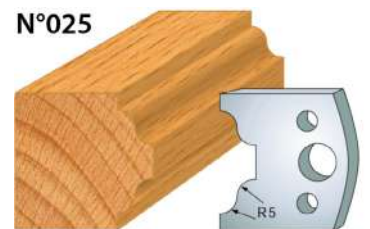
N°022



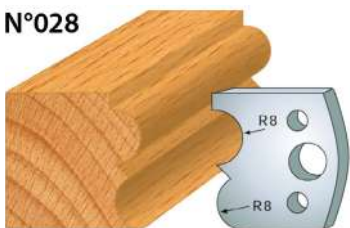
N°024



N°025



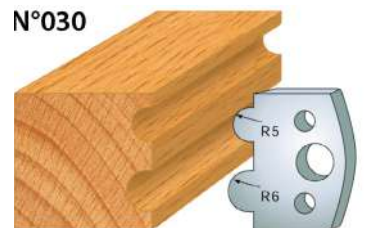
N°028



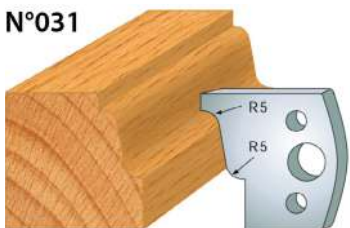
N°029



N°030



N°031



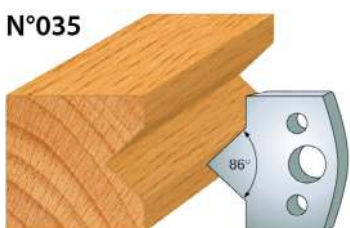
N°033



N°034



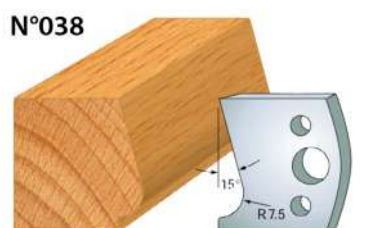
N°035



N°036



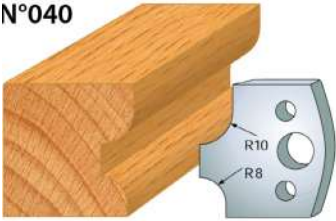
N°038



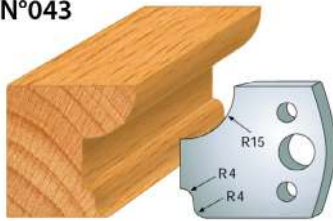
MASSIEF HOUT

ROUTERGEREEDSCHAP

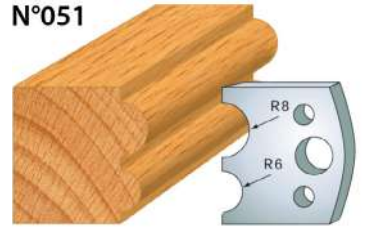
N°040



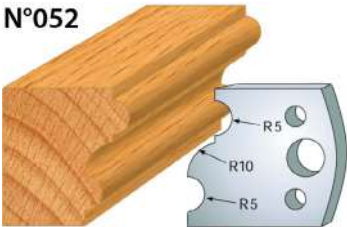
N°043



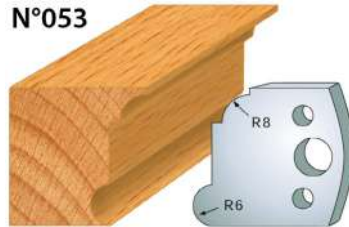
N°051



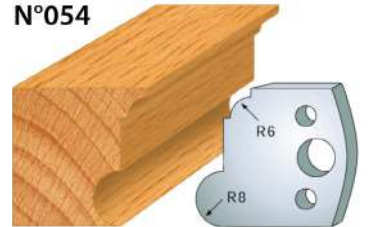
N°052



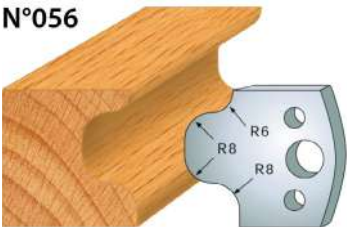
N°053



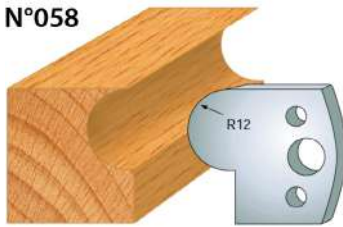
N°054



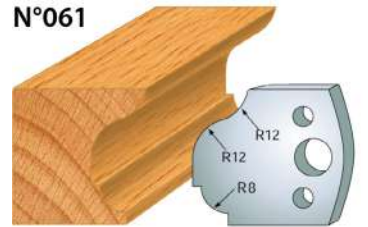
N°056



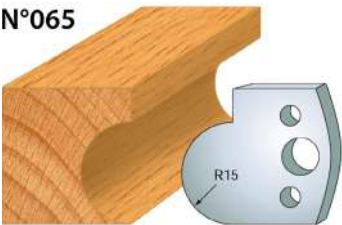
N°058



N°061



N°065



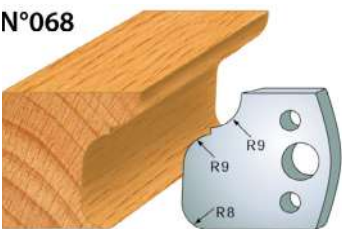
N°066



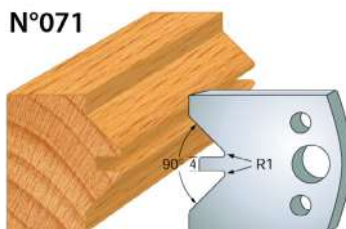
N°067



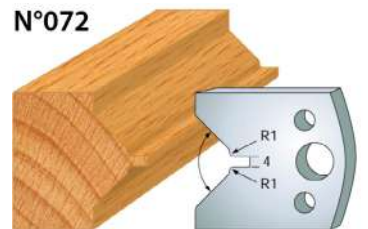
N°068



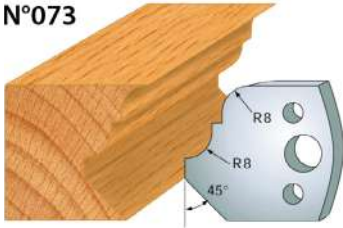
N°071



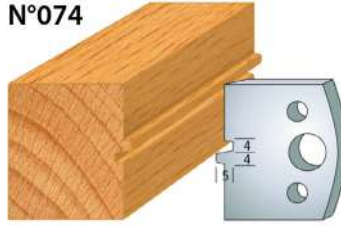
N°072



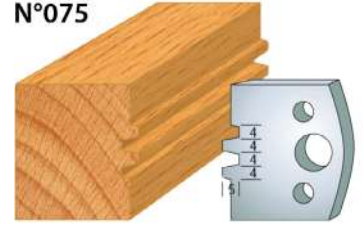
N°073



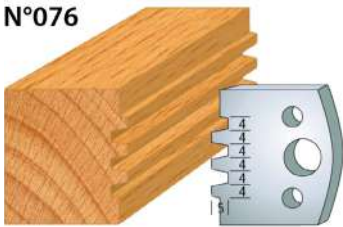
N°074



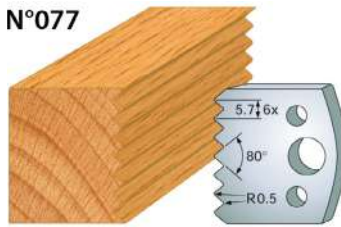
N°075



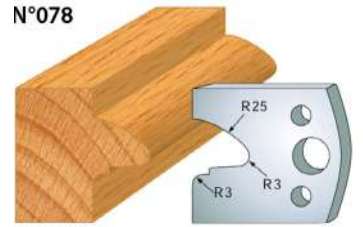
N°076



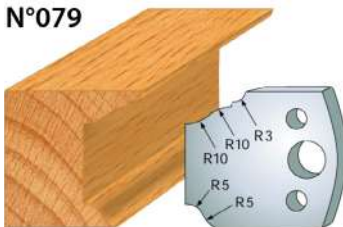
N°077



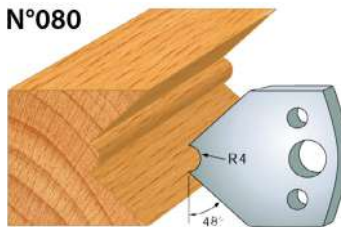
N°078



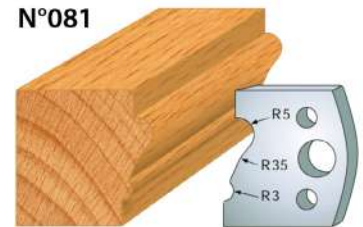
N°079



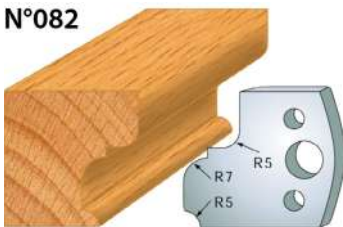
N°080



N°081



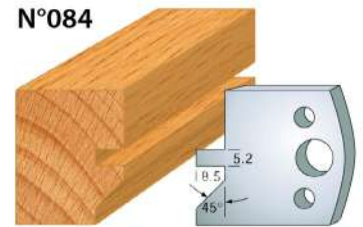
N°082



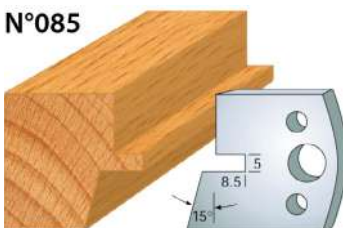
N°083



N°084



N°085



N°086



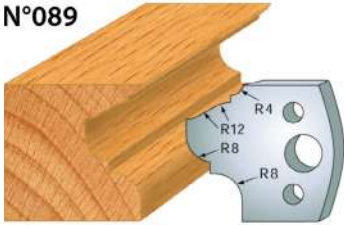
N°087



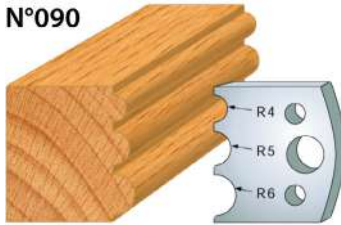
MASSIEF HOUT

ROUTERGEREEDSCHAP

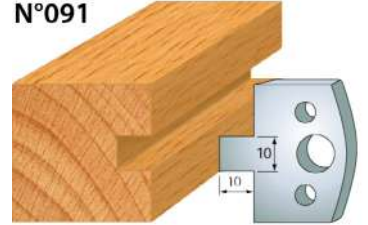
N°089



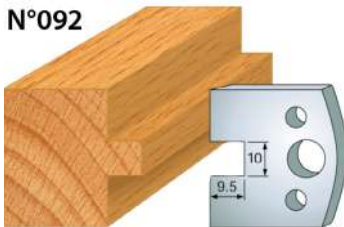
N°090



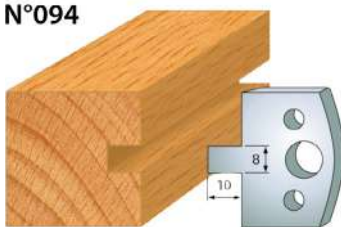
N°091



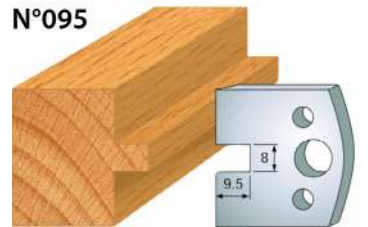
N°092



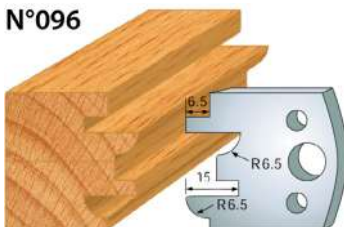
N°094



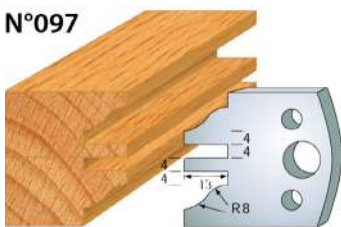
N°095



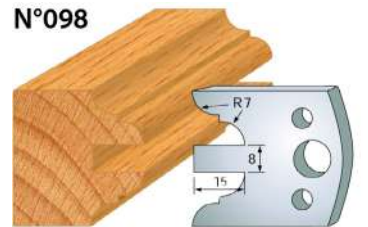
N°096



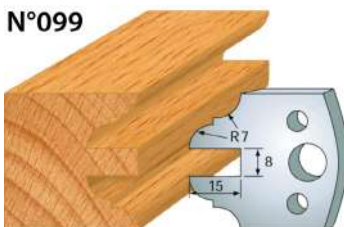
N°097



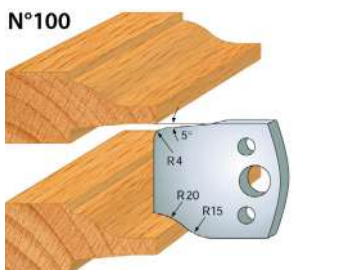
N°098



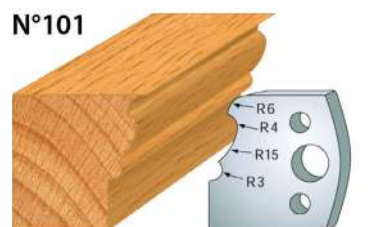
N°099



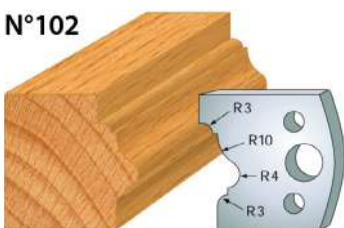
N°100



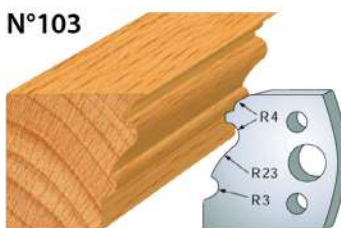
N°101



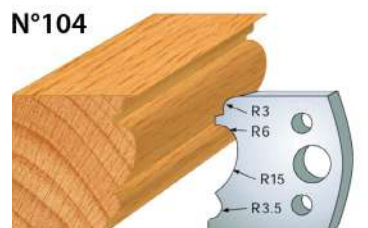
N°102



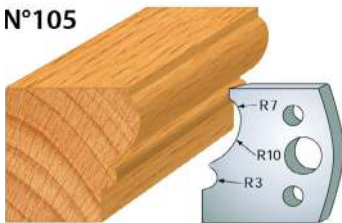
N°103



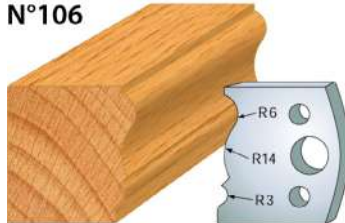
N°104



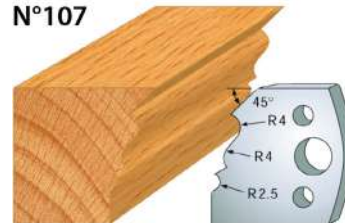
N°105



N°106



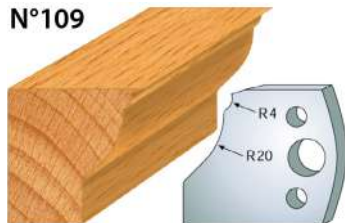
N°107



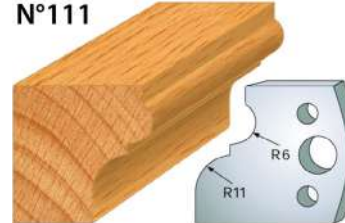
N°108



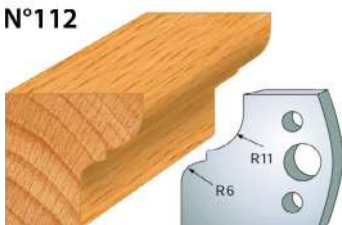
N°109



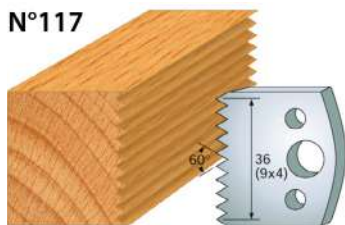
N°111



N°112



N°117



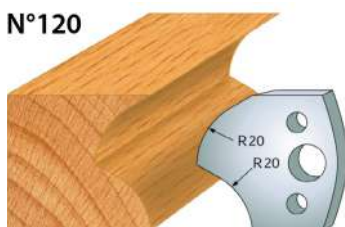
N°118



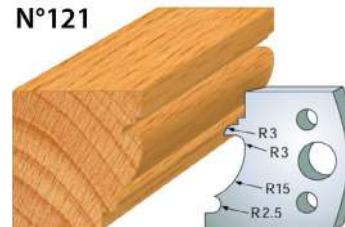
N°119



N°120



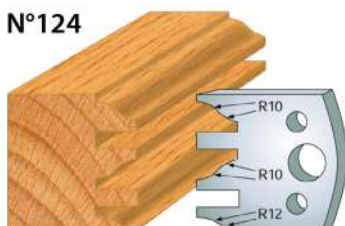
N°121



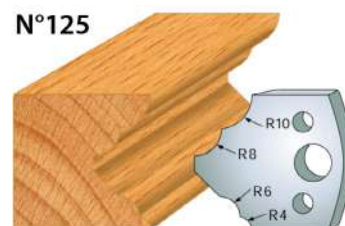
N°122



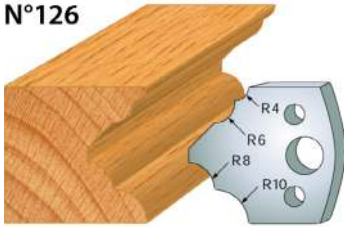
N°124



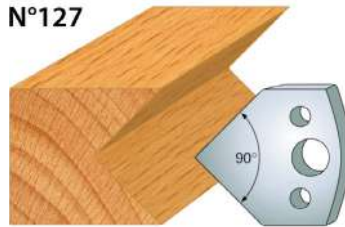
N°125



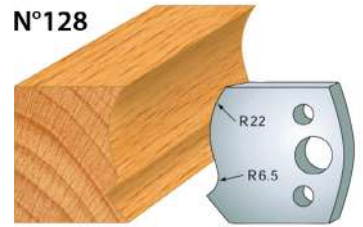
N°126



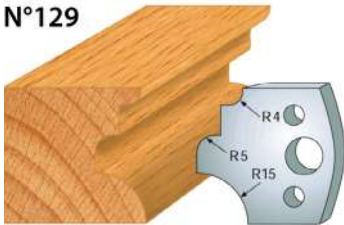
N°127



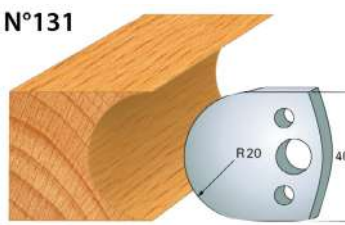
N°128



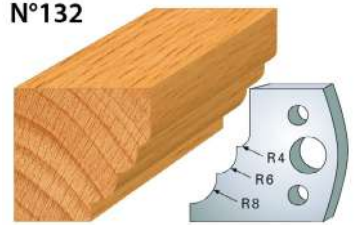
N°129



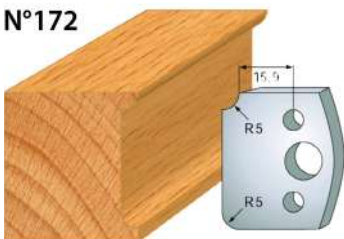
N°131



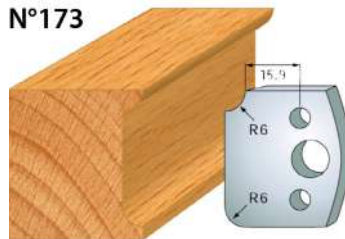
N°132



N°172



N°173



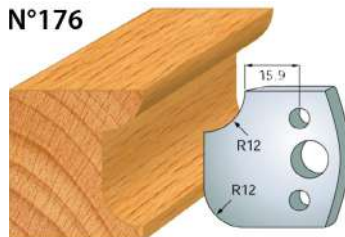
N°174



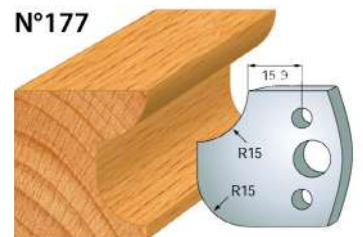
N°175



N°176



N°177



CLASSIC

ALE.00800




MESSEN HOOGTE 40 MM

			REF	
PROFIEL N°000	40	4	800.000	3510788000002
PROFIEL N°001	40	4	800.001	3510788000019
PROFIEL N°003	40	4	800.003	3510788000033
PROFIEL N°004	40	4	800.004	3510788000040
PROFIEL N°005	40	4	800.005	3510788000057
PROFIEL N°008	40	4	800.008	3510788000088
PROFIEL N°009	40	4	800.009	3510788000095
PROFIEL N°010	40	4	800.010	3510788000101
PROFIEL N°011	40	4	800.011	3510788000118
PROFIEL N°012	40	4	800.012	3510788000125
PROFIEL N°013	40	4	800.013	3510788000132
PROFIEL N°014	40	4	800.014	3510788000149
PROFIEL N°015	40	4	800.015	3510788000156
PROFIEL N°016	40	4	800.016	3510788000163
PROFIEL N°017	40	4	800.017	3510788000170
PROFIEL N°018	40	4	800.018	3510788000187
PROFIEL N°019	40	4	800.019	3510788000194
PROFIEL N°021	40	4	800.021	3510788000217
PROFIEL N°022	40	4	800.022	3510788000224
PROFIEL N°024	40	4	800.024	3510788000248
PROFIEL N°025	40	4	800.025	3510788000255
PROFIEL N°028	40	4	800.028	3510788000286
PROFIEL N°029	40	4	800.029	3510788000293
PROFIEL N°030	40	4	800.030	3510788000309
PROFIEL N°031	40	4	800.031	3510788000316
PROFIEL N°033	40	4	800.033	3510788000330
PROFIEL N°034	40	4	800.034	3510788000347
PROFIEL N°035	40	4	800.035	3510788000354
PROFIEL N°036	40	4	800.036	3510788000361
PROFIEL N°038	40	4	800.038	3510788000385
PROFIEL N°040	40	4	800.040	3510788000408
PROFIEL N°043	40	4	800.043	3510788000439
PROFIEL N°051	40	4	800.051	3510788000514
PROFIEL N°052	40	4	800.052	3510788000521
PROFIEL N°053	40	4	800.053	3510788000538
PROFIEL N°054	40	4	800.054	3510788000545

			REF	
PROFIEL N°056	40	4	800.056	3510788000569
PROFIEL N°058	40	4	800.058	3510788000583
PROFIEL N°061	40	4	800.061	3510788000613
PROFIEL N°065	40	4	800.065	3510788000651
PROFIEL N°066	40	4	800.066	3510788000668
PROFIEL N°067	40	4	800.067	3510788000675
PROFIEL N°068	40	4	800.068	3510788000682
PROFIEL N°071	40	4	800.071	3510788000712
PROFIEL N°072	40	4	800.072	3510788000729
PROFIEL N°073	40	4	800.073	3510788000736
PROFIEL N°074	40	4	800.074	3510788000743
PROFIEL N°075	40	4	800.075	3510788000750
PROFIEL N°076	40	4	800.076	3510788000767
PROFIEL N°077	40	4	800.077	3510788000774
PROFIEL N°078	40	4	800.078	3510788000781
PROFIEL N°079	40	4	800.079	3510788000798
PROFIEL N°080	40	4	800.080	3510788000804
PROFIEL N°081	40	4	800.081	3510788000811
PROFIEL N°082	40	4	800.082	3510788000828
PROFIEL N°083	40	4	800.083	3510788000835
PROFIEL N°084	40	4	800.084	3510788000842
PROFIEL N°085	40	4	800.085	3510788000859
PROFIEL N°086	40	4	800.086	3510788000866
PROFIEL N°087	40	4	800.087	3510788000873
PROFIEL N°089	40	4	800.089	3510788000897
PROFIEL N°090	40	4	800.090	3510788000903
PROFIEL N°091	40	4	800.091	3510788000910
PROFIEL N°092	40	4	800.092	3510788000927
PROFIEL N°094	40	4	800.094	3510788000941
PROFIEL N°095	40	4	800.095	3510788000958
PROFIEL N°096	40	4	800.096	3510788000965
PROFIEL N°097	40	4	800.097	3510788000972
PROFIEL N°098	40	4	800.098	3510788000989
PROFIEL N°099	40	4	800.099	3510788000996
PROFIEL N°100	40	4	800.100	3510788001009
PROFIEL N°101	40	4	800.101	3510788001016
PROFIEL N°102	40	4	800.102	3510788001023
PROFIEL N°103	40	4	800.103	3510788001030
PROFIEL N°104	40	4	800.104	3510788001047

MASSIEF HOUT




ROUTERGEREEDSCHAP

			REF	
PROFIEL N°105	40	4	800.105	3510788001054
PROFIEL N°106	40	4	800.106	3510788001061
PROFIEL N°107	40	4	800.107	3510788001078
PROFIEL N°108	40	4	800.108	3510788001085
PROFIEL N°109	40	4	800.109	3510788001092
PROFIEL N°111	40	4	800.111	3510788001115
PROFIEL N°112	40	4	800.112	3510788001122
PROFIEL N°117	40	4	800.117	3510788001177
PROFIEL N°118	40	4	800.118	3510788001184
PROFIEL N°119	40	4	800.119	3510788001191
PROFIEL N°120	40	4	800.120	3510788001207
PROFIEL N°121	40	4	800.121	3510788001214
PROFIEL N°122	40	4	800.122	3510788001221
PROFIEL N°124	40	4	800.124	3510788001245
PROFIEL N°125	40	4	800.125	3510788001252
PROFIEL N°126	40	4	800.126	3510788001269
PROFIEL N°127	40	4	800.127	3510788001276
PROFIEL N°128	40	4	800.128	3510788001283
PROFIEL N°129	40	4	800.129	3510788001290
PROFIEL N°131	40	4	800.131	3510788001313
PROFIEL N°132	40	4	800.132	3510785419463
PROFIEL N°172	40	4	800.172	3510788001726
PROFIEL N°173	40	4	800.173	3510788001733
PROFIEL N°174	40	4	800.174	3510788001740
PROFIEL N°175	40	4	800.175	3510788001757
PROFIEL N°176	40	4	800.176	3510788001764
PROFIEL N°177	40	4	800.177	3510788001771

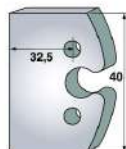
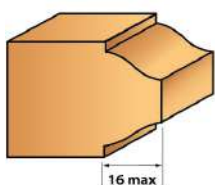
CLASSIC

ALE.800H40.AP

PROFILERMESSEN HOOGTE 40 MM

			REF	
40	4,0		800.193	3510788001931
38	3,8		801.193	3661589043450




N°193









CLASSIC

ALE.00801

CONTRAMESSEN HOOGTE 40 MM

			REF	
PROFIEL N°0	38	4	801.000	3510788010001
PROFIEL N°1	38	4	801.001	3510788010018
PROFIEL N°3	38	4	801.003	3510788010032
PROFIEL N°4	38	4	801.004	3510788010049
PROFIEL N°5	38	4	801.005	3510788010056
PROFIEL N°8	38	4	801.008	3510788010087
PROFIEL N°9	38	4	801.009	3510788010094
PROFIEL N°10	38	4	801.010	3510788010100
PROFIEL N°11	38	4	801.011	3510788010117
PROFIEL N°12	38	4	801.012	3510788010124
PROFIEL N°13	38	4	801.013	3510788010131
PROFIEL N°14	38	4	801.014	3510788010148
PROFIEL N°15	38	4	801.015	3510788010155
PROFIEL N°16	38	4	801.016	3510788010162
PROFIEL N°17	38	4	801.017	3510788010179
PROFIEL N°18	38	4	801.018	3510788010186
PROFIEL N°19	38	4	801.019	3510788010193
PROFIEL N°21	38	4	801.021	3510788010216
PROFIEL N°22	38	4	801.022	3510788010223
PROFIEL N°24	38	4	801.024	3510788010247
PROFIEL N°25	38	4	801.025	3510788010254
PROFIEL N°28	38	4	801.028	3510788010285
PROFIEL N°29	38	4	801.029	3510788010292
PROFIEL N°30	38	4	801.030	3510788010308
PROFIEL N°31	38	4	801.031	3510788010315
PROFIEL N°33	38	4	801.033	3510788010339
PROFIEL N°34	38	4	801.034	3510788010346
PROFIEL N°35	38	4	801.035	3510788010353
PROFIEL N°36	38	4	801.036	3510788010360
PROFIEL N°38	38	4	801.038	3510788010384
PROFIEL N°40	38	4	801.040	3510788010407
PROFIEL N°43	38	4	801.043	3510788010438
PROFIEL N°51	38	4	801.051	3510788010513
PROFIEL N°52	38	4	801.052	3510788010520
PROFIEL N°53	38	4	801.053	3510788010537
PROFIEL N°54	38	4	801.054	3510788010544

		REF				REF			
PROFIEL N°56	38	4	801.056	3510788010568	PROFIEL N°105	38	4	801.105	3510788011053
PROFIEL N°58	38	4	801.058	3510788010582	PROFIEL N°106	38	4	801.106	3510788011060
PROFIEL N°61	38	4	801.061	3510788010612	PROFIEL N°107	38	4	801.107	3510785420193
PROFIEL N°65	38	4	801.065	3510788010650	PROFIEL N°108	38	4	801.108	3510788011084
PROFIEL N°66	38	4	801.066	3510788010667	PROFIEL N°109	38	4	801.109	3510788011091
PROFIEL N°67	38	4	801.067	3510788010674	PROFIEL N°111	38	4	801.111	3510788011114
PROFIEL N°68	38	4	801.068	3510788010681	PROFIEL N°112	38	4	801.112	3510788011121
PROFIEL N°71	38	4	801.071	3510788010711	PROFIEL N°117	38	4	801.117	3510788011176
PROFIEL N°72	38	4	801.072	3510788010728	PROFIEL N°118	38	4	801.118	3510788011183
PROFIEL N°73	38	4	801.073	3510788010735	PROFIEL N°119	38	4	801.119	3510788011190
PROFIEL N°74	38	4	801.074	3510788010742	PROFIEL N°120	38	4	801.120	3510788011206
PROFIEL N°75	38	4	801.075	3510788010759	PROFIEL N°121	38	4	801.121	3510788011213
PROFIEL N°76	38	4	801.076	3510788010766	PROFIEL N°122	38	4	801.122	3510788011220
PROFIEL N°77	38	4	801.077	3510788010773	PROFIEL N°124	38	4	801.124	3510788011244
PROFIEL N°78	38	4	801.078	3510788010780	PROFIEL N°125	38	4	801.125	3510788011251
PROFIEL N°79	38	4	801.079	3510788010797	PROFIEL N°126	38	4	801.126	3510788011268
PROFIEL N°80	38	4	801.080	3510788010803	PROFIEL N°127	38	4	801.127	3510788011275
PROFIEL N°81	38	4	801.081	3510788010810	PROFIEL N°128	38	4	801.128	3510788011282
PROFIEL N°82	38	4	801.082	3510788010827	PROFIEL N°129	38	4	801.129	3510788011299
PROFIEL N°83	38	4	801.083	3510788010834	PROFIEL N°131	38	4	801.131	3510788011312
PROFIEL N°84	38	4	801.084	3510788010841	PROFIEL N°132	38	4	801.132	3510788011329
PROFIEL N°85	38	4	801.085	3510788010858	PROFIEL N°172	38	4	801.172	3510788011725
PROFIEL N°86	38	4	801.086	3510788010865	PROFIEL N°173	38	4	801.173	3510788011732
PROFIEL N°87	38	4	801.087	3510788010872	PROFIEL N°174	38	4	801.174	3510788011749
PROFIEL N°89	38	4	801.089	3510788010896	PROFIEL N°175	38	4	801.175	3510788011756
PROFIEL N°90	38	4	801.090	3510788010902	PROFIEL N°176	38	4	801.176	3510788011763
PROFIEL N°91	38	4	801.091	3510788010919	PROFIEL N°177	38	4	801.177	3510788011770
PROFIEL N°92	38	4	801.092	3510788010926					
PROFIEL N°94	38	4	801.094	3510788010940					
PROFIEL N°95	38	4	801.095	3510788010957					
PROFIEL N°96	38	4	801.096	3510788010964					
PROFIEL N°97	38	4	801.097	3510788010971					
PROFIEL N°98	38	4	801.098	3510788010988					
PROFIEL N°99	38	4	801.099	3510788010995					
PROFIEL N°100	38	4	801.100	3510788011008					
PROFIEL N°101	38	4	801.101	3510788011015					
PROFIEL N°102	38	4	801.102	3510788011022					
PROFIEL N°103	38	4	801.103	3510788011039					
PROFIEL N°104	38	4	801.104	3510788011046					

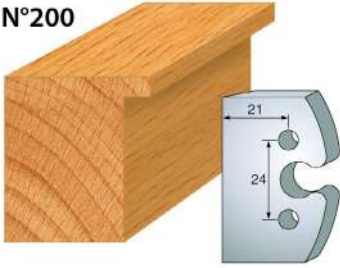
MASSIEF HOUT

ROUTERGEREEDSCHAP

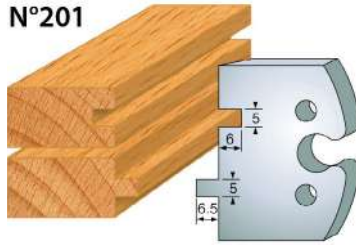
ALE.00855 / ALE.00856

GEPROFILEERDE MESSEN HT 50 MM

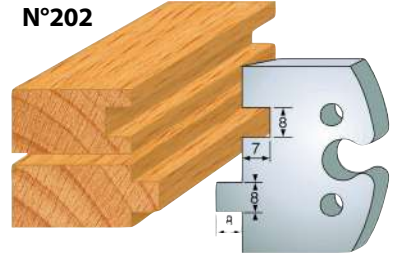
N°200



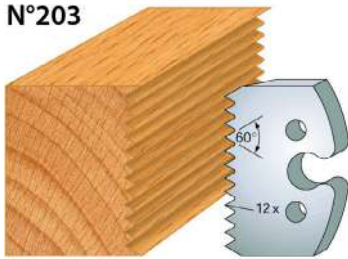
N°201



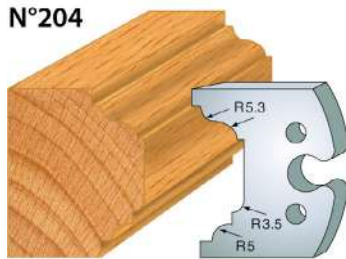
N°202



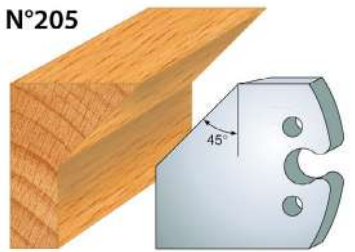
N°203



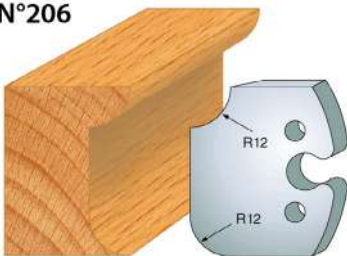
N°204



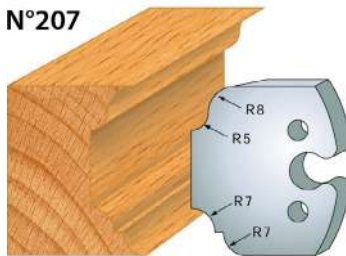
N°205



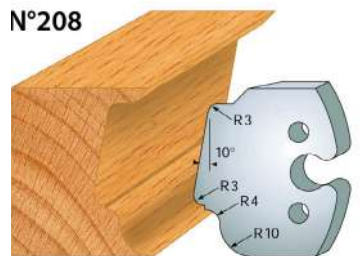
N°206



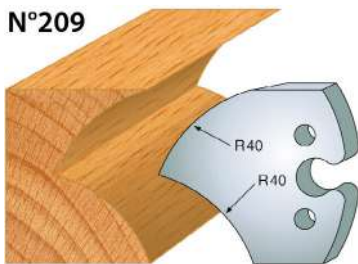
N°207



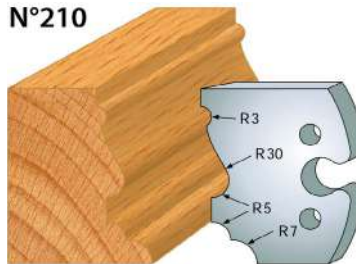
N°208



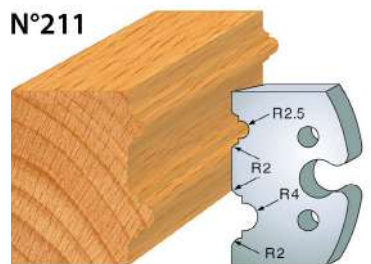
N°209



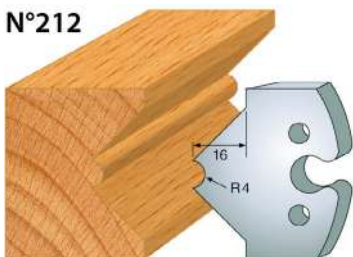
N°210



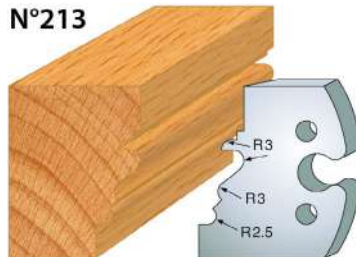
N°211



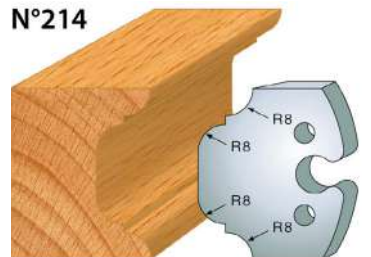
N°212



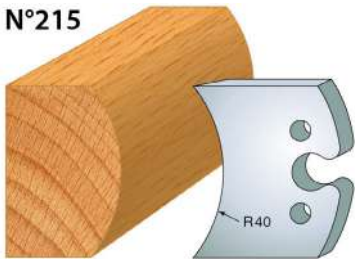
N°213



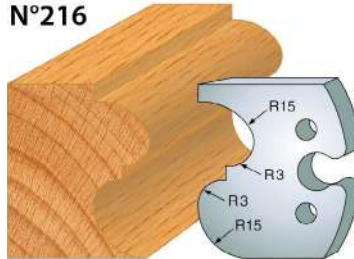
N°214



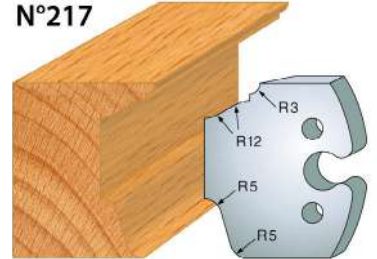
N°215



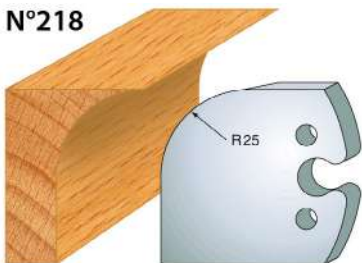
N°216



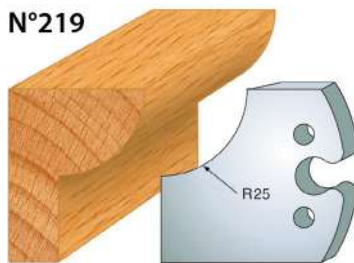
N°217



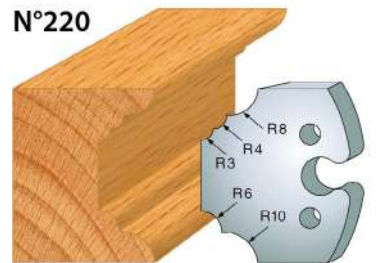
N°218



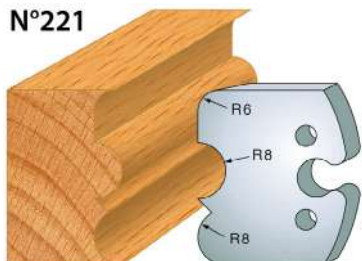
N°219



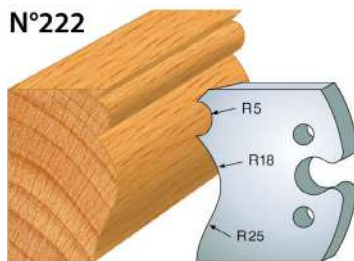
N°220



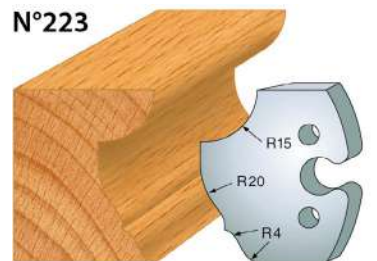
N°221



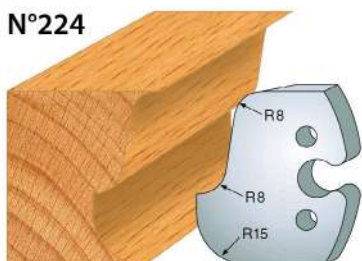
N°222



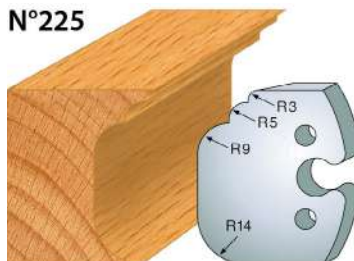
N°223



N°224



N°225



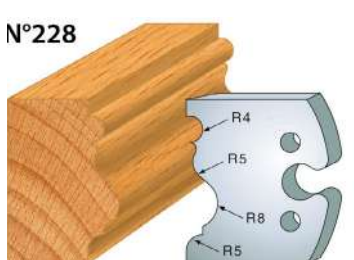
N°226



N°227



N°228



N°229



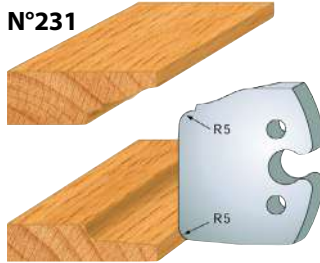
MASSIEF HOUT

ROUTERGEEREEDSCHAP

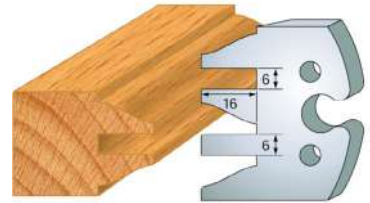
N°230



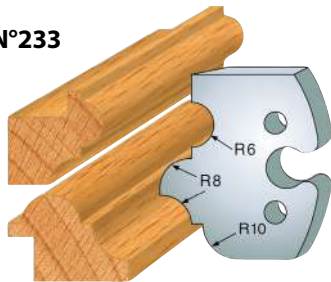
N°231



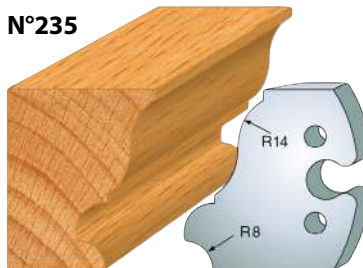
N°232



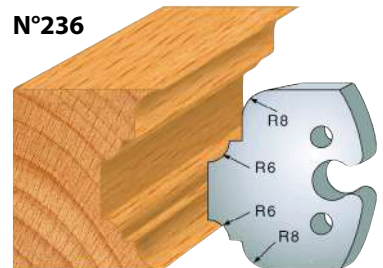
N°233



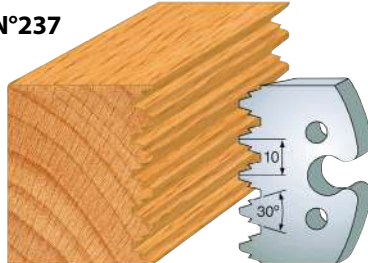
N°235



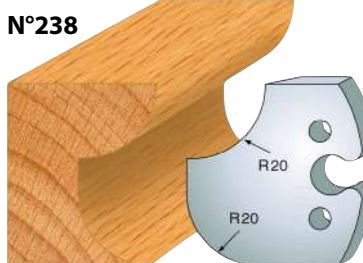
N°236



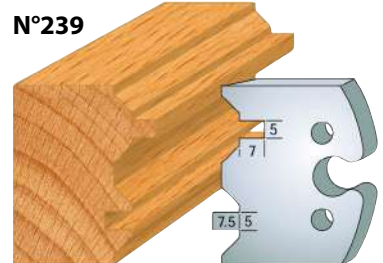
N°237



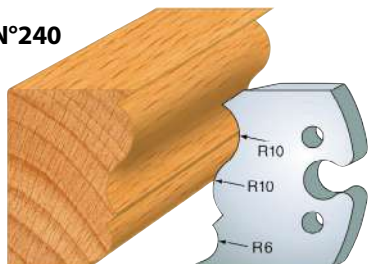
N°238



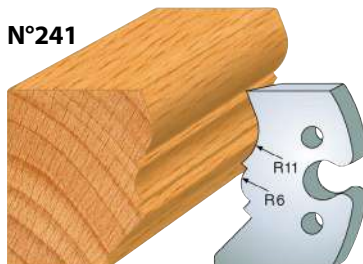
N°239



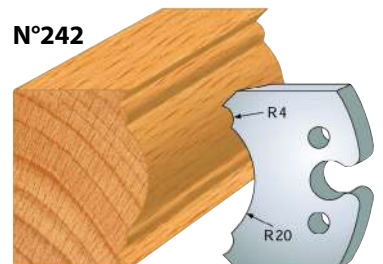
N°240



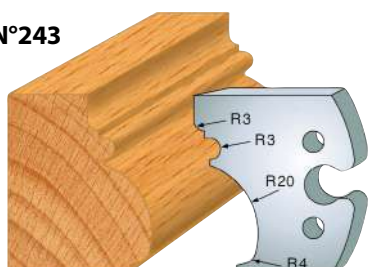
N°241



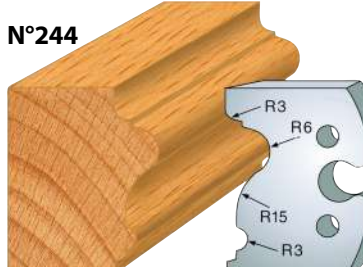
N°242



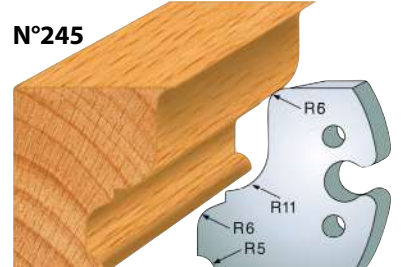
N°243



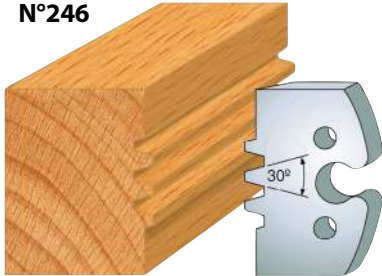
N°244



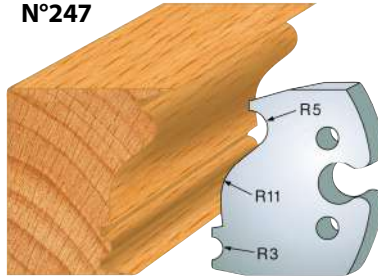
N°245



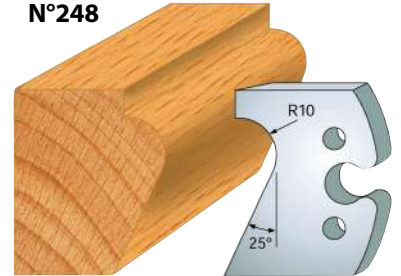
N°246



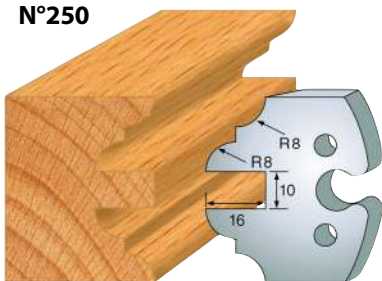
N°247



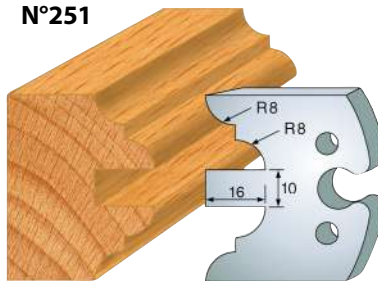
N°248



N°250



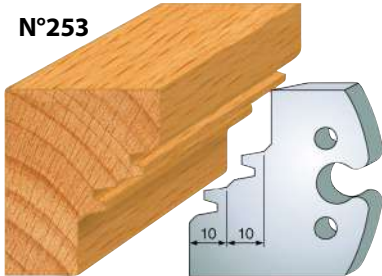
N°251



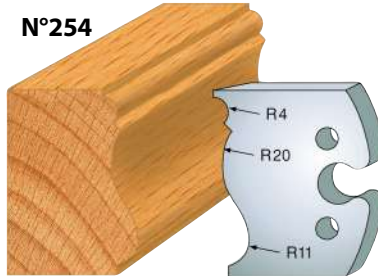
N°252



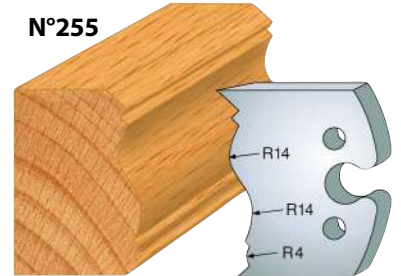
N°253



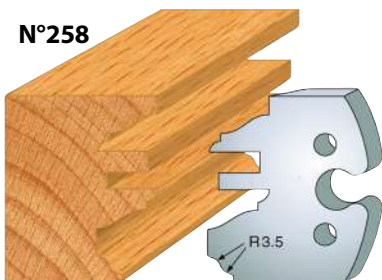
N°254



N°255



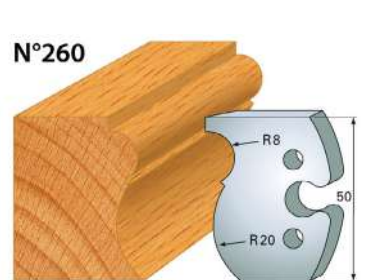
N°258



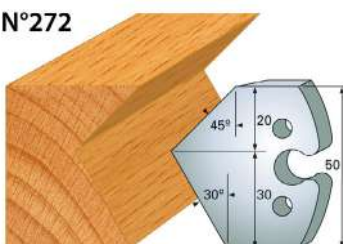
N°259



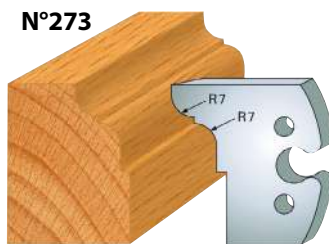
N°260



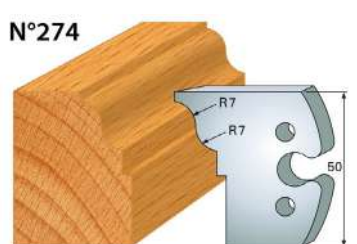
N°272



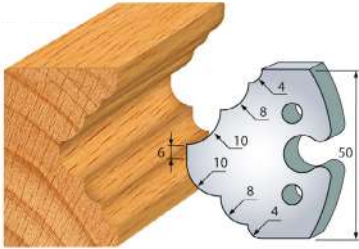
N°273



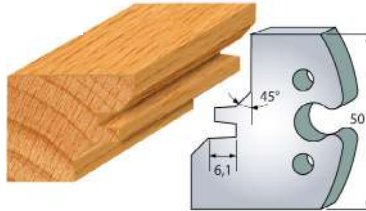
N°274



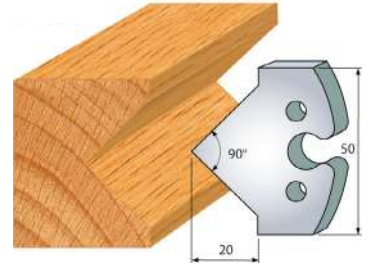
N°275



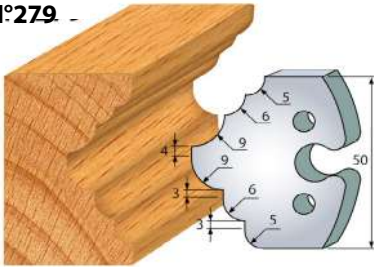
N°276



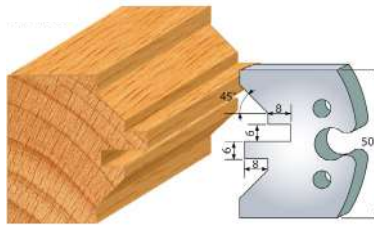
N°277



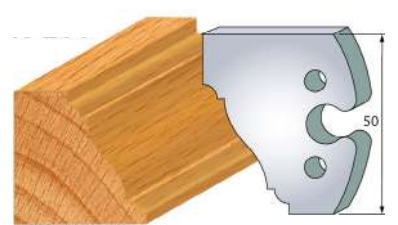
N°279



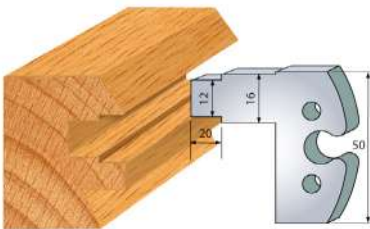
N°280



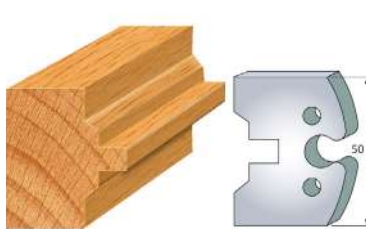
N°281



N°282



N°283



N°284



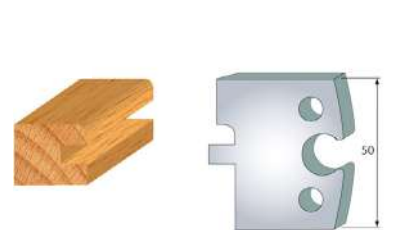
N°285



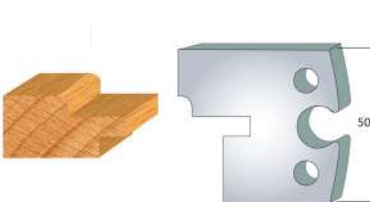
N°286



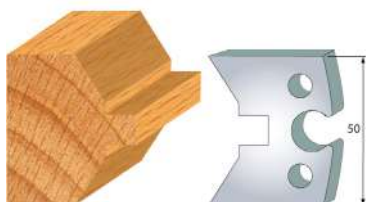
N°304



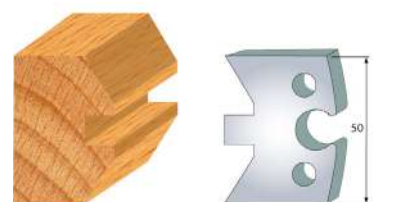
N°305



N°306






N°307






CLASSIC

ALE.00855

MESSEN HOOGTE 50 MM

			REF	
PROFIEL N°200	50	5,5	855.200	3510788552006
PROFIEL N°201	50	5,5	855.201	3510788552013
PROFIEL N°202	50	5,5	855.202	3510788552020
PROFIEL N°203	50	5,5	855.203	3510788552037
PROFIEL N°204	50	5,5	855.204	3510788552044
PROFIEL N°205	50	5,5	855.205	3510788552051
PROFIEL N°206	50	5,5	855.206	3510788552068
PROFIEL N°207	50	5,5	855.207	3510788552075
PROFIEL N°208	50	5,5	855.208	3510788552082
PROFIEL N°209	50	5,5	855.209	3510788552099
PROFIEL N°210	50	5,5	855.210	3510788552105
PROFIEL N°211	50	5,5	855.211	3510788552112
PROFIEL N°212	50	5,5	855.212	3510788552129
PROFIEL N°213	50	5,5	855.213	3510788552136
PROFIEL N°214	50	5,5	855.214	3510788552143
PROFIEL N°215	50	5,5	855.215	3510788552150
PROFIEL N°216	50	5,5	855.216	3510788552167
PROFIEL N°217	50	5,5	855.217	3510788552174
PROFIEL N°218	50	5,5	855.218	3510788552181
PROFIEL N°219	50	5,5	855.219	3510788552198
PROFIEL N°220	50	5,5	855.220	3510788552204
PROFIEL N°221	50	5,5	855.221	3510788552211
PROFIEL N°222	50	5,5	855.222	3510788552228
PROFIEL N°223	50	5,5	855.223	3510788552235
PROFIEL N°224	50	5,5	855.224	3510788552242
PROFIEL N°225	50	5,5	855.225	3510788552259
PROFIEL N°226	50	5,5	855.226	3510788552266
PROFIEL N°227	50	5,5	855.227	3510788552273
PROFIEL N°228	50	5,5	855.228	3510788552280
PROFIEL N°229	50	5,5	855.229	3510788552297
PROFIEL N°230	50	5,5	855.230	3510788552303
PROFIEL N°231	50	5,5	855.231	3510788552310
PROFIEL N°232	50	5,5	855.232	3510788552327
PROFIEL N°233	50	5,5	855.233	3510788552334
PROFIEL N°235	50	5,5	855.235	3510788552358
PROFIEL N°236	50	5,5	855.236	3510788552365

			REF	
PROFIEL N°237	50	5,5	855.237	3510788552372
PROFIEL N°238	50	5,5	855.238	3510788552389
PROFIEL N°239	50	5,5	855.239	3510788552396
PROFIEL N°240	50	5,5	855.240	3510788552402
PROFIEL N°241	50	5,5	855.241	3510788552419
PROFIEL N°242	50	5,5	855.242	3510788552426
PROFIEL N°243	50	5,5	855.243	3510788552433
PROFIEL N°244	50	5,5	855.244	3510788552440
PROFIEL N°245	50	5,5	855.245	3510788552457
PROFIEL N°246	50	5,5	855.246	3510788552464
PROFIEL N°247	50	5,5	855.247	3510788552471
PROFIEL N°248	50	5,5	855.248	3510788552488
PROFIEL N°250	50	5,5	855.250	3510788552501
PROFIEL N°251	50	5,5	855.251	3510788552518
PROFIEL N°252	50	5,5	855.252	3510788552525
PROFIEL N°253	50	5,5	855.253	3510788552532
PROFIEL N°254	50	5,5	855.254	3510788552549
PROFIEL N°255	50	5,5	855.255	3510788552556
PROFIEL N°258	50	5,5	855.258	3510788552587
PROFIEL N°259	50	5,5	855.259	3510788552594
PROFIEL N°260	50	5,5	855.260	3510788552600
PROFIEL N°272	50	5,5	855.272	3510788552723
PROFIEL N°273	50	5,5	855.273	3510788552730
PROFIEL N°274	50	5,5	855.274	3510788552747
PROFIEL N°275	50	5,5	855.275	3510788552754
PROFIEL N°276	50	5,5	855.276	3510788552761
PROFIEL N°277	50	5,5	855.277	3510788552778
PROFIEL N°279	50	5,5	855.279	3510788552792
PROFIEL N°280	50	5,5	855.280	3510788552808
PROFIEL N°281	50	5,5	855.281	3510788552815
PROFIEL N°282	50	5,5	855.282	3510788552822
PROFIEL N°283	50	5,5	855.283	3510788552839
PROFIEL N°284	50	5,5	855.284	3510788552846
PROFIEL N°285	50	5,5	855.285	3510788552853
PROFIEL N°286	50	5,5	855.286	3510788552860
PROFIEL N°304	50	5,5	855.304	3510785434626
PROFIEL N°305	50	5,5	855.305	3510785434633
PROFIEL N°306	50	5,5	855.306	3510785434602
PROFIEL N°307	50	5,5	855.307	3510785434619




MASSIEF HOUT

ROUTERGEEREEDSCHAP

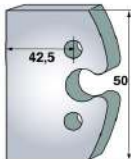
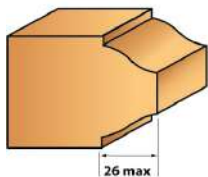
CLASSIC

ALE.855H50.AP

PROFIEERMESSEN HOOGTE 50 MM

		REF	
50	5,5	855.293	3510788552938
48	5,3	856.293	3661589043443




N°293






CLASSIC

ALE.00856

CONTRAMESSEN HOOGTE 50 MM

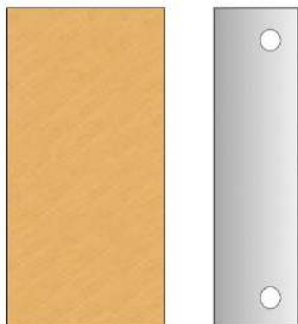
		REF	
PROFIEL N°200	48 5,3	856.200	3510785420025
PROFIEL N°201	48 5,3	856.201	3510785419630
PROFIEL N°202	48 5,3	856.202	3510785419432
PROFIEL N°203	48 5,3	856.203	3510785419272
PROFIEL N°204	48 5,3	856.204	3510785420001
PROFIEL N°205	48 5,3	856.205	3510785419579
PROFIEL N°206	48 5,3	856.206	3510785419616
PROFIEL N°207	48 5,3	856.207	3510785420087
PROFIEL N°208	48 5,3	856.208	3510785420094
PROFIEL N°209	48 5,3	856.209	3510785419517
PROFIEL N°210	48 5,3	856.210	3510785419890
PROFIEL N°211	48 5,3	856.211	3510785419944
PROFIEL N°212	48 5,3	856.212	3510785419661
PROFIEL N°213	48 5,3	856.213	3510785419951
PROFIEL N°214	48 5,3	856.214	3510785419838
PROFIEL N°215	48 5,3	856.215	3510785419456
PROFIEL N°216	48 5,3	856.216	3510785419647
PROFIEL N°217	48 5,3	856.217	3510785419982
PROFIEL N°218	48 5,3	856.218	3510785419784
PROFIEL N°219	48 5,3	856.219	3510785419371
PROFIEL N°220	48 5,3	856.220	3510785419548
PROFIEL N°221	48 5,3	856.221	3510785420476

		REF	
PROFIEL N°222	48 5,3	856.222	3510785419746
PROFIEL N°223	48 5,3	856.223	3510785420308
PROFIEL N°224	48 5,3	856.224	3510785420216
PROFIEL N°225	48 5,3	856.225	3510785420070
PROFIEL N°226	48 5,3	856.226	3510785419685
PROFIEL N°227	48 5,3	856.227	3510785419708
PROFIEL N°228	48 5,3	856.228	3510785419807
PROFIEL N°229	48 5,3	856.229	3510785419418
PROFIEL N°230	48 5,3	856.230	3510785419845
PROFIEL N°231	48 5,3	856.231	3510785419777
PROFIEL N°232	48 5,3	856.232	3510785419302
PROFIEL N°233	48 5,3	856.233	3510785419913
PROFIEL N°235	48 5,3	856.235	3510785420018
PROFIEL N°236	48 5,3	856.236	3510785420391
PROFIEL N°237	48 5,3	856.237	3510785420506
PROFIEL N°238	48 5,3	856.238	3510785419531
PROFIEL N°239	48 5,3	856.239	3510785419753
PROFIEL N°240	48 5,3	856.240	3510785420162
PROFIEL N°241	48 5,3	856.241	3510785420353
PROFIEL N°242	48 5,3	856.242	3510785419692
PROFIEL N°243	48 5,3	856.243	3510785420049
PROFIEL N°244	48 5,3	856.244	3510785420360
PROFIEL N°245	48 5,3	856.245	3510785420124
PROFIEL N°246	48 5,3	856.246	3510785420155
PROFIEL N°247	48 5,3	856.247	3510785419852
PROFIEL N°248	48 5,3	856.248	3510785419999
PROFIEL N°250	48 5,3	856.250	3510785419906
PROFIEL N°251	48 5,3	856.251	3510785419821
PROFIEL N°252	48 5,3	856.252	3510785420292
PROFIEL N°253	48 5,3	856.253	3510785420230
PROFIEL N°254	48 5,3	856.254	3510785420063
PROFIEL N°255	48 5,3	856.255	3510785420315
PROFIEL N°258	48 5,3	856.258	3510785419968
PROFIEL N°259	48 5,3	856.259	3510785420032
PROFIEL N°260	48 5,3	856.260	3510785420629
PROFIEL N°272	48 5,3	856.272	3510785419814
PROFIEL N°273	48 5,3	856.273	3510785420438
PROFIEL N°274	48 5,3	856.274	3510785420483

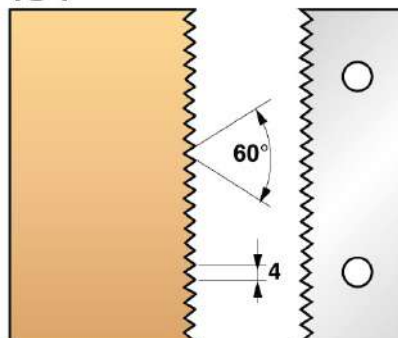
ALE.00955

SET VAN 2 SNIJPLATEN HOOGTE 90 MM

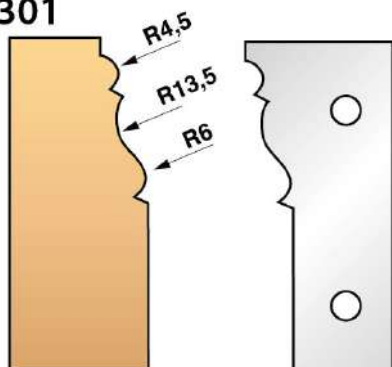
N°090



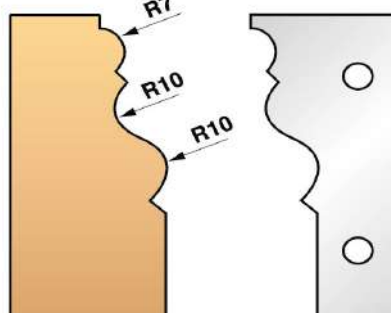
N°134



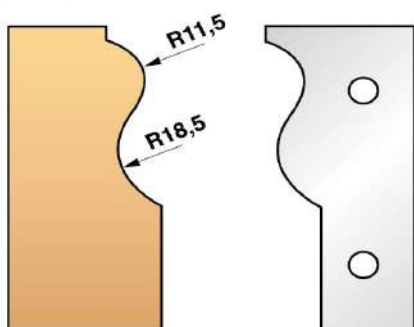
N°301



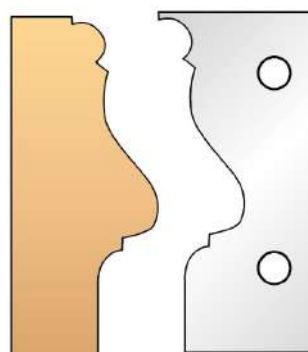
N°302



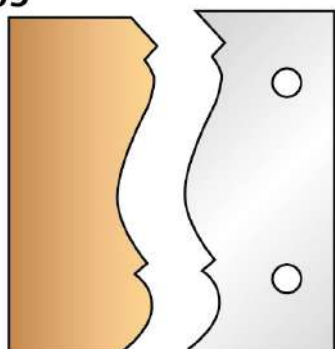
N°303



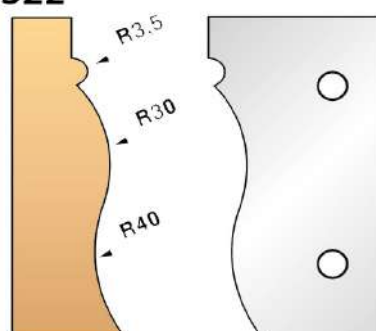
N°304



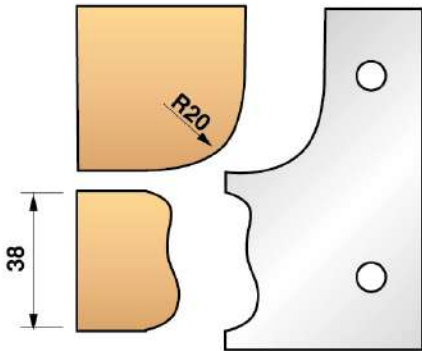
N°305



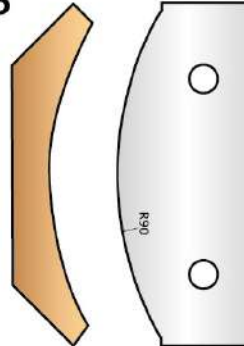
N°322



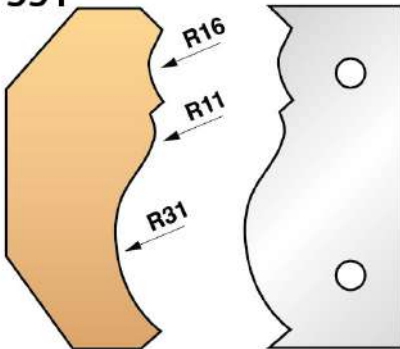
N°323



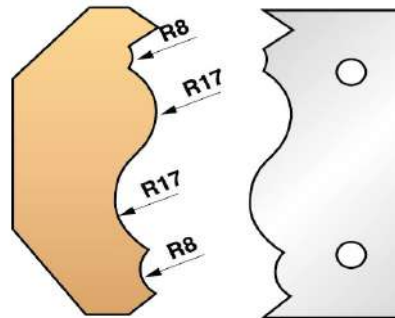
N°325



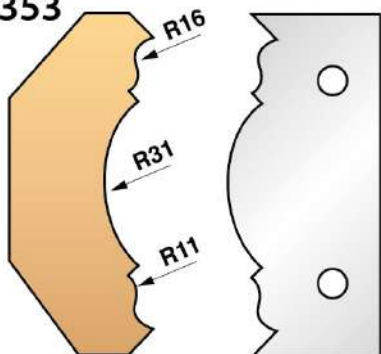
N°351



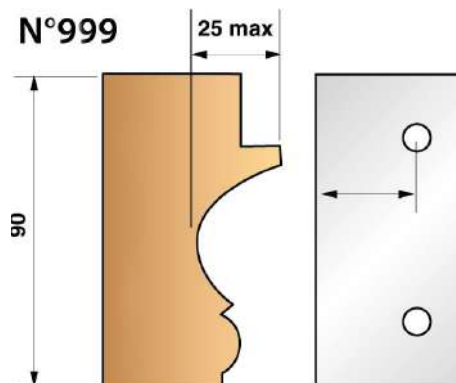
N°352



N°353






N°999



CLASSIC

ALE.00955


SET VAN 2 SNIJPLATEN HOOGTE 90 MM

			REF	
PROFIEL N°90	90	5,5	955.090	3510789550902
PROFIEL N°134	90	5,5	955.134	3510789551343
PROFIEL N°301	90	5,5	955.301	3510789553019
PROFIEL N°302	90	5,5	955.302	3510789553026
PROFIEL N°303	90	5,5	955.303	3510789553033
PROFIEL N°304	90	5,5	955.304	3510789553040
PROFIEL N°305	90	5,5	955.305	3510789553057
PROFIEL N°322	90	5,5	955.322	3510789553224
PROFIEL N°323	90	5,5	955.323	3510789553231
PROFIEL N°325	90	5,5	955.325	3510785434565
PROFIEL N°351	90	5,5	955.351	3510789553514
PROFIEL N°352	90	5,5	955.352	3510789553521
PROFIEL N°353	90	5,5	955.353	3510789553538

CLASSIC

ALE.955H90.AP

SET VAN 2 SNIJPLATEN VOOR PROFILEREN 90 MM

			REF	
90	5,5	955.299	3510789552999	



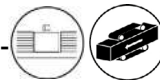
HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.00092

FREESBLOK VOOR PROFILEREN EN SPONNINGFREZEN - 40 MM HOOG

- Sponningfrezen en profileren van massief hout, gelaagde panelen en spaanplaat.
- Voor het monteren van alle soorten profielmessen met hoogte 40 mm.
- Mogelijkheid om te monteren op asachterkant.



HOUT, HOUTEN LATTEN, SPAANPLAAT

Ø	⊙	⊠	Z	REF	Barcode
90	30	40	2 + V2	092.40.30	3510780924030
120	50	40	2 + V2	122.40.50	3510781224054

ONDERDELEN : 2 SNIJPLATEN (40 x 12 x 1,5) 0040.1215.00 -
2 TRIMMERS (14 x 14 x 2) 0014.1420.00.



HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.00093

FREESBLOK VOOR PROFILEREN EN SPONNINGFREZEN - 50 MM HOOG

- Sponningfrezen en profileren van massief hout en gelaagde panelen.
- Voor het monteren van alle soorten profielmessen met hoogte 40 en 50 mm.
- Mogelijkheid om te monteren op asachterkant.



HOUT, HOUTEN LATTEN

Ø	⊙	⊠	Z	REF	Barcode
100	30	50	2 + V2	093.50.30	3510780935036

ONDERDELEN : 2 SNIJPLATEN (50 x 12 x 1,5) 0050.1215.00 -
2 TRIMMERS (14 x 14 x 2) 0014.1420.00.

CLASSIC



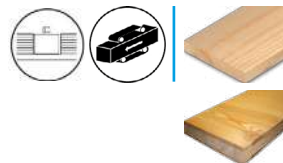
HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.00123

FREESBLOK VOOR PROFILEREN EN SPONNINGFREZEN - 50 MM HOOG

- Sponningfrezen en profileren van massief hout en gelaagde panelen.
- Voor het monteren van alle soorten profielmessen met hoogte 40 en 50 mm.



HOUT, HOUTEN LATTEN

				REF	
--	--	--	--	-----	--

120	50	50	2 + V2	123.50.50	3510781235050
-----	----	----	--------	------------------	---------------

ONDERDELEN : 2 SNIJPLATEN (50 x 12 x 1,5) 0050.1215.00
2 TRIMMERS (14 x 14 x 2) 0014.1420.00.

CLASSIC



HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.00106

FREESBLOK VOOR PROFILEREN EN SPONNINGFREZEN DUBBELE BINNENAFSTAND - 50 MM HOOG

- Freesblok met dubbele binnenafstand van 24 en 30 mm, voor profielmessen.
- Sponningfrezen, profileren en lijstwerk op massief hout.
- De 2 messen met dezelfde referentie worden tegelijkertijd gewisseld.
- Mogelijkheid om te monteren op asachterkant.



HOUT

				REF	
--	--	--	--	-----	--

100	30	50	(2+) 2+V2	106.50.30	3510785419050
-----	----	----	-----------	------------------	---------------

120	50	50	(2+) 2+V2	126.50.50	3510785419081
-----	----	----	-----------	------------------	---------------

ONDERDELEN : 2 SNIJPLATEN (50 x 12 x 1,5) 0050.1215.00 -
2 TRIMMERS (14 x 14 x 2) 0014.1420.00.

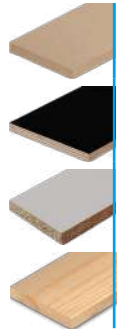
CLASSIC



ALE.00093.CO

DOOS MET FREESBLOK VOOR PROFILEREN - 50 MM HOOG

- Doos met 1 freesblok met 2 snijplaten en 2 trimmers.
- Mogelijkheid om te monteren op asachterkant. Montage mogelijk met snijplaten met hoogte 40.
- x 6 paar messen: profielen 203-220-239-275-286-207
- x 12 paar messen: toevoeging profielen 204-206-212-225-229-248
- x 24 paar messen: toevoeging profielen 231-232-260-277-279-280-274-210-236-244-254-255



EN847-1

MDF/HDF, LAMINAAT, MELAMINE, HOUT

					REF	
6 PAAR SNIJPLATEN	100	30	50	2+V2	093.50.30.06	3510780935067
12 PAAR SNIJPLATEN	100	30	50	2+V2	093.50.30.12	3661589037480
24 PAAR SNIJPLATEN	100	30	50	2+V2	093.50.30.24	3661589037497

CLASSIC



ALE.00123.CO

DOOS MET FREESBLOK VOOR PROFILEREN - 50 MM HOOG

- Doos met 1 freesblok met 2 snijplaten en 2 trimmers.
- Montage mogelijk met snijplaten met hoogte 40.
- x 6 paar messen: profielen 203-220-239-275-286-207
- x 12 paar messen: toevoeging profielen 204-206-212-225-229-248
- x 24 paar messen: toevoeging profielen 231-232-260-277-279-280-274-210-236-244-254-255



EN847-1

MDF/HDF, LAMINAAT, MELAMINE

					REF	
6 PAAR SNIJPLATEN	120	50	50	2+V2	123.50.50.06	3661589036001
12 PAAR SNIJPLATEN	120	50	50	2+V2	123.50.50.12	3661589037503
24 PAAR SNIJPLATEN	120	50	50	2+V2	123.50.50.24	3661589037862

CLASSIC



HM
PLAQUETTES

EN847-1

ALE.00937

FREESBLOK VOOR GROEF

- Verstelbaar freesblok.
- Mogelijkheid tot het toevoegen van een tussenfreesblok voor sponningfrezen, tot 19,5 mm.
- Freesblok Ø 150 mm, combineerbaar met freesblok profiel / tegenprofiel.



HOUT, MDF/HDF, LAMINAAT, MELAMINE

						REF	
	120	30	4-7,5	25	4+V4	937.120.30.0408	3510789371231
	120	30	5-9,5	25	4+V4	937.120.30.0595	3510785419166
	150	30	5-9,5	25	4+V4	937.150.30.0510	3510789371507
	150	30	8-15,5	25	4+V4	937.150.30.0815	3510789371514
MIDDELGROOT FREESBLOK	120	30	8	25	2	937.120.30.0008	3661589038180
MIDDELGROOT FREESBLOK	150	30	10	25	2	937.150.30.0010	3510789371521

ONDERDELEN EN ACCESSOIRES ALE.00937

ACCESSOIRES

ROUTERGEREEDSCHAP

CLASSIC



ALE.ACC.970
KOGELLAGER



				REF	
LAGER	55	30	13	970.5.055.30.00	3510789005013
RING	80	55	15	970.5.080.55.00	3510789005037
RING	90	55	15	970.5.090.55.00	3510789005044
RING	100	55	15	970.5.100.55.00	3510789005020
RING	110	55	15	970.5.110.55.00	3510789005051
RING	120	55	15	970.5.120.55.00	3510789005068
RING	125	55	15	970.5.125.55.00	3510789005075
RING	140	55	15	970.5.140.55.00	3510789005082

CLASSIC



ACC.380.REGL
DUIMSTOK VOOR HOUTFREZER



		REF	
500	2	380.700.500	3510783807002

CLASSIC



ALE.ACC.150
SPANNERS

	REF	
HORIZONTALE SPACER 50 x 85 x 34	150.000.H	3510781500004
HORIZONTALE SPANNER 70 x 100 x 55	250.000.H	3510782500003
VERTICALE SPANNER 50 x 60 x 34	150.000.V	3661589034571
VERTICALE SPANNER 50 x 100 x 42	250.000.V	3510782500010




CLASSIC



ALE.ACC.969

HULS EN SCHROEF MET ASACHTERKANT



			REF	
HULS + SCHROEF BTR M14 X 200	30	18	969.5.040.30.14	3510789690141
HULS + SCHROEF BTN M16 X 200	50	18	969.5.070.5016	3510785408986
HULS + SCHROEF BTN M16 X 200	30	18	969.5.040.30.16	3661589043467





CLASSIC



ALE.ACC.968

REDUCEERHULS



				REF	
HULS	50	30	80	969.5.050.30.80	3510789690011
HULS	50	30	100	969.5.050.30.10	3510789690028
HULS	50	30	130	969.5.050.30.13	3510789690035





CLASSIC



ALE.ACC.968C

SNELBORGER



				REF	
SNELBORGERTWEEDELIG	50	30		968.5.050.30.00	3510789685307
SCHROEF M14 - PAS 200			80	968.5.014.20.80	3510785419357
SCHROEF M16 - PAS 200			100	968.5.016.20.10	3510785418985





CLASSIC



ALE.ACC.963

SET VAN 2 REDUCEERRINGEN



				REF	
	30	20	20	963.5.030.20.20	3510785419210
	40	30	20	963.5.040.30.20	3510789635401
	50	30	20	963.5.050.30.20	3510789635302

CLASSIC



ALE.ACC.964.00

SET VAN 10MILLIMETRISCHE RINGEN VAN 1 TOT 10/10 MM



		REF	
45	30	964.5.045.30.00	3510789645318

CLASSIC



ALE.ACC.964.01

SET VAN 10 MILLIMETRISCHE RINGEN VAN 1 TOT 10 MM



		REF	
45	30	964.5.045.30.01	3510789645318

CLASSIC



ALE.ACC.966.10

SET VAN 10 OPVULRINGEN



			REF	
45	30	130	966.5.045.30.00	3510789665309

CLASSIC



ALE.ACC.966.12

SET VAN 12 OPVULRINGEN




			REF	
45	30	205	966.5.045.30.01	3510789665316

CLASSIC

ALE.RECH
ONDERDELEN - SAV




	REF	
KLEMWIG 40 mm	26501	3510785420490
KLEMWIG 50 mm	26501.50	3510785419326
KLEMWIG 90 mm	26501.90	3510785413317
SNIJLAATHOUDER 40 mm	26502	3510785420261
SNIJLAATHOUDER 50 mm	26505	3510785419524
GLEUFSCHROEF VOOR TRIMMERTF M5 x 8	VISARASEUR	3510785430666
SCHROEF TF TORX T25 M5 x 8	G32.05.006.25	3510785428007
CENTREERSCHROEF 40 / 50 / 90	VIS.SINEAU	3510785430604
KLEMSCHROEF M8 x 20 DIN915 40 / 50 / 90	G31.08.020.07	3510785427918

CLASSIC




ALE.00937.ACC
ONDERDELEN ALE.00937

	REF	
SCHROEF TF M4 x 3,2	VIS937.601	3510785430628
SCHROEF TF M4 x 4	937.510.VIS	3661589073570
MOER M4 9,8 x 2,15	ECR937.652	3510785430567
MOER M4 11,8 x 2,3	ECR937.657	3510785430574
MOER M4 10 x 1,65	937.510.ECRA	3661589073648
MOER M4 12 x 2,2	937.510.ECRC	3661589073587

CLASSIC



ALE.AJ928.ACC
ONDERDELEN ALE.AJ928
ONDERDELEN EN ACCESSOIRES ALE.AJ928


	REF	
SCHROEF TB M4 x 8	VIS928	3510785430611






info@leman-sa.com


MESSEN


 **MASSIEF HOUT** **P. 300**

SNIJPLATEN

 **PANELEN EN HOUTDERIVATEN** **P. 307**

 **MASSIEF HOUT** **P. 309**

EXPERT  Voor gespecialiseerde hoogtechnologische werkzaamheden.

CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

EXPERT



FPL.00145
REVERSIBELESCHAAFMESSEN HSS - "TERSA" -SYSTEEM



HOUT

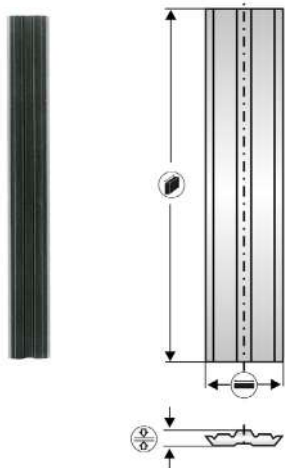
					REF	
10	115	2,3	2	1	145.511.50	3510785415236
10	120	2,3	2	1	145.512.00	3510785415243
10	130	2,3	2	1	145.513.00	3510785415250
10	160	2,3	2	1	145.516.00	3510785415274
10	180	2,3	2	1	145.518.00	3510785415281
10	230	2,3	2	1	145.523.00	3510785415328
10	240	2,3	2	1	145.524.00	3510785415335
10	260	2,3	2	1	145.526.00	3510785415342
10	300	2,3	2	1	145.530.00	3510785415359
10	310	2,3	2	1	145.531.00	3510785415366
10	400	2,3	2	1	145.540.00	3510785415373
10	410	2,3	2	1	145.541.00	3510785415380
10	500	2,3	2	1	145.550.00	3510785417759
10	510	2,3	2	1	145.551.00	3510785417261
10	520	2,3	2	1	145.552.00	3510785415397
10	610	2,3	2	1	145.561.00	3510785415403
10	630	2,3	2	1	145.563.00	3510785415410
10	640	2,3	2	1	145.564.00	3510785415427

Snijplaten carbide, andere afmetingen op bestelling.

MASSIEF HOUT

MESSEN EN SNIJPLATEN

EXPERT



FPL.00147

REVERSIBELE SCHAAFMESSEN HSS BLACK OXIDE -
"CENTROFIX" - SYSTEEM

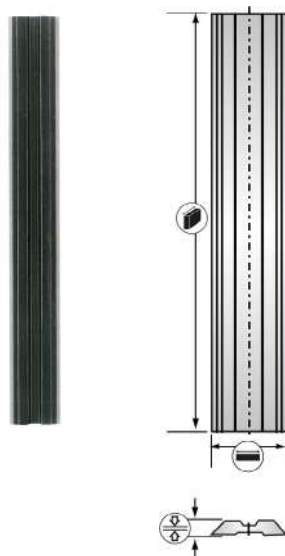


HOUT

					REF	
12	260	2,7	2	1	147.526.00	3661589035585
12	310	2,7	2	1	147.531.00	3661589035592
12	360	2,7	2	1	147.536.00	3661589076281
12	410	2,7	2	1	147.541.00	3661589035608

Snijplaten carbide, andere afmetingen op bestelling.

EXPERT



FPL.00143

REVERSIBELE SCHAAFMESSEN HSS 18 % -
"CENTROLOCK"-SYSTEEM

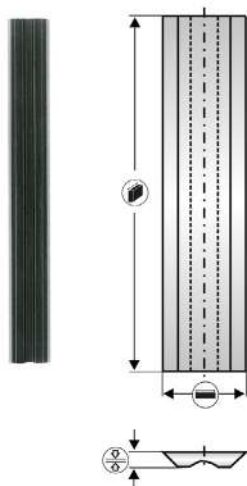


HOUT

					REF	
16	100	3	2	1	143.510.00	3510785435081
16	120	3	2	1	143.512.00	3510785435098
16	130	3	2	1	143.513.00	3510785435104
16	150	3	2	1	143.515.00	3661589043061
16	180	3	2	1	143.518.00	3510785435111
16	190	3	2	1	143.519.00	3510785435128
16	230	3	2	1	143.523.00	3510785435135
16	240	3	2	1	143.524.00	3661589035790

Snijplaten carbide, andere afmetingen op bestelling.

EXPERT 









HSS
18%

FPL.00146

**REVERSIBELE SCHAAFMESSEN HSS 18 % -
"TERMINUS" - SYSTEEM**

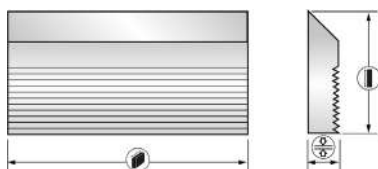


HOUT

					REF		€
14	300	2,55	2	1	146.530.00	3510785425594	46,38
14	310	2,55	2	1	146.531.00	3661589081551	42,78
14	400	2,55	2	1	146.540.00	3510785425600	54,94
14	510	2,55	2	1	146.551.00	3510785425624	66,92
14	610	2,55	2	1	146.561.00	3661589081568	84,04

Snijplaten carbide, andere afmetingen op bestelling.

EXPERT 

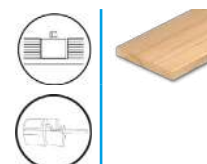


HSS







FPL.06506

SNIJPLATEN MET RUGVERTANDING

- Voor profiel- en hydrofreesblokken.
- EURO-systeem, 60° rugvertanding.



HOUT

					REF	
40	650	8	1	1	6506.40	3510785417353
50	650	8	1	1	6506.50	3510785417391
60	650	8	1	1	6506.60	3510785417193
70	650	8	1	1	6506.70	3510785417384

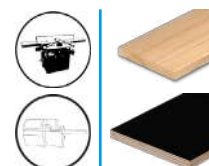
EXPERT 









FPL.00157

SCHAAFMESSEN VOOR SCHAAFMACHINE CARBIDE







- Inzet-snijplaat 6,5 mm bij een breedte van 20 mm en 10,5 mm indien breder dan 20 mm.
- Opnieuw slijpbaar.
- Geleverd in plastic hoes.



HOUT

					REF	
30	130	3	1	1	013.30.307	3510785417551
25	136	2,5	1	1	136.25.257	3510785418046
20	150	2,5	1	1	015.20.257	3510785418237
30	180	3	1	1	018.30.307	3510785418015
25	186	2,5	1	1	186.25.257	3661589078179
25	190	3	1	1	019.25.307	3510785417995
20	200	2,5	1	1	020.20.257	3510785417599
20	210	2,5	1	1	021.20.257	3510785417766
30	230	3	1	1	023.30.307	3510785417360
20	260	2,5	1	1	026.20.257	3510785417254
20	260	3	1	1	026.20.307	3510785417452
25	260	3	1	1	026.25.307	3510785417803
30	260	3	1	1	026.30.307	3510785418336
20	310	2,5	1	1	031.20.257	3510785417247
25	310	3	1	1	031.25.307	3510785417421
30	310	3	1	1	031.30.307	3510785417926
30	330	3	1	1	033.30.307	3510785417889
30	350	3	1	1	035.30.307	3510785418565
25	360	2,5	1	1	036.25.257	3510785418435
30	400	3	1	1	040.30.307	3510785417568
25	410	2,5	1	1	041.25.257	3510785418176
25	410	3	1	1	041.25.307	3510785417650
30	410	3	1	1	041.30.307	3510785417124
30	420	3	1	1	042.30.307	3510785418268
30	500	3	1	1	050.30.307	3510785417506
25	510	2,5	1	1	051.25.257	3510785418077
25	510	3	1	1	051.25.307	3510785417827
30	510	3	1	1	051.30.307	3510785417131
35	510	3	1	1	051.35.307	3510785417742

HM

					REF	
30	520	3	1	1	052.30.307	3510785417476
35	520	3	1	1	052.35.307	3510785417537
30	530	3	1	1	053.30.307	3510785417698
30	610	3	1	1	061.30.307	3510785417407
30	630	3	1	1	063.30.307	3510785417346
30	640	3	1	1	064.30.307	3510785417667
30	710	3	1	1	071.30.307	3510785418572
Snijden				1	30.COUBE	3510785436200
25	1000	3	1	1	100.25.307	3510785417469
30	1000	3	1	1	100.30.307	3510785417322



Geschikt voor het snijden van tussen-afmetingen.

EXPERT

FPL.00380
SET VAN 2 MAGNETISCHE POSITIONEERDERS VOOR MESSEN

- Afstellen van de snijplaten op stalen freesblokken.



		REF	
Ø 56	2	380.700.056	3510785434077
Ø 60	2	380.700.060	3510785434084
Ø 63	2	380.700.063	3510785434701
Ø 70	2	380.700.070	3510785434091
Ø 75	2	380.700.075	3510785434695
Ø 86	2	380.700.086	3510785434107
Ø 96	2	380.700.096	3510785434114
Ø 100	2	380.700.100	3510785434121
Ø 120	2	380.700.120	3510785434138
Ø 125	2	380.700.125	3510785434145

MASSIEF HOUT

MESSEN EN SNIJPLATEN

CLASSIC



FPL.00243

SCHAAFMESSEN VOOR SCHAAFMACHINE 18 %







- In het bijzonder geschikt voor knoestig hout.
- Geleverd in plastic hoes.



HOUT

					REF	
30	120	3	1	1	012.30.302	3510785418404
30	130	3	1	1	013.30.302	3510785417773
25	136	3	1	1	136.25.302	3510785418329
20	150	2,5	1	1	015.20.252	3510781301021
30	150	3	1	1	015.30.302	3510781301038
25	186	3	1	1	186.25.302	3510785418527
20	200	2,5	1	1	020.20.252	3510781301052
20	210	2,5	1	1	021.20.252	3510781301076
30	210	3	1	1	021.30.302	3510781301090
25	230	2,5	1	1	023.25.252	3510785418589
25	230	3	1	1	023.25.302	3510785417964
30	230	3	1	1	023.30.302	3510785417445
30	240	3	1	1	024.30.302	3510785417711
30	250	3	1	1	025.30.302	3510785417339
20	260	2,5	1	1	026.20.252	3510781301106
20	260	3	1	1	026.20.302	3510781301113
25	260	2,5	1	1	026.25.252	3510781301120
25	260	3	1	1	026.25.302	3510781301137
30	260	3	1	1	026.30.302	3510781301144
20	300	3	1	1	030.20.302	3510785417216
30	300	3	1	1	030.30.302	3510781301151
20	310	2,5	1	1	031.20.252	3510781301168
20	310	3	1	1	031.20.302	3510785417780
25	310	2,5	1	1	031.25.252	3510785417513
25	310	3	1	1	031.25.302	3510781301175
30	310	3	1	1	031.30.302	3510781301182
30	320	3	1	1	032.30.302	3510781301199
30	330	3	1	1	033.30.302	3510785417902
30	350	3	1	1	035.30.302	3510781301205
25	360	2,5	1	1	036.25.252	3510781301212

HSS
18%

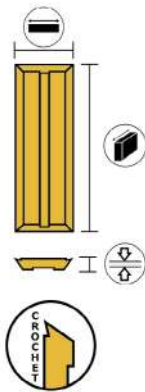
					REF	
25	400	3	1	1	040.25.302	3510785417582
30	400	3	1	1	040.30.302	3510785417179
20	410	3	1	1	041.20.302	3510785418220
25	410	2,5	1	1	041.25.252	3510781301236
25	410	3	1	1	041.25.302	3510781301243
30	410	3	1	1	041.30.302	3510781301267
35	410	3	1	1	041.35.302	3510781301274
25	420	2,5	1	1	042.25.252	3510781301281
25	420	3	1	1	042.25.302	3510781301298
30	420	2,5	1	1	042.30.252	3510781301304
30	420	3	1	1	042.30.302	3510781301311
30	500	3	1	1	050.30.302	3510785417063
35	500	3	1	1	050.35.302	3510785417483
25	510	2,5	1	1	051.25.252	3510781301335
25	510	3	1	1	051.25.302	3510781301342
30	510	2,5	1	1	051.30.252	3510781301359
30	510	3	1	1	051.30.302	3510781301366
35	510	3	1	1	051.35.302	3510781301373
30	520	3	1	1	052.30.302	3510781301410
35	520	3	1	1	052.35.302	3510781301427
30	530	3	1	1	053.30.302	3510781301465
35	530	3	1	1	053.35.302	3510781301472
30	600	3	1	1	060.30.302	3510781301489
30	610	3	1	1	061.30.302	3510781301526
35	610	3	1	1	061.35.302	3510781301533
30	630	3	1	1	063.30.302	3510781301557
35	630	3	1	1	063.35.302	3510785417377
30	640	3	1	1	064.30.302	3510781301564
35	640	3	1	1	064.35.302	3510785417414
30	710	3	1	1	071.30.302	3510781301595
35	710	3	1	1	071.35.302	3510781301601
30	810	3	1	1	081.30.302	3510781301618
	Snijden			1	32.COUPE	3510785436194
20	1000	2,5	1	1	100.20.252	3510785425273
20	1000	3	1	1	100.20.302	3510785425280
25	1000	2,5	1	1	100.25.252	3510785425297
25	1000	3	1	1	100.25.302	3510785425303
30	1000	3	1	1	100.30.302	3510785425327
35	1000	3	1	1	100.35.302	3510785425334

Geschikt voor het snijden van tussen-afmetingen.

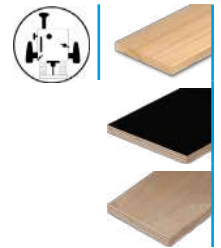
PANELEN EN HOUTDERIVATEN

MESSEN EN SNIJPLATEN

EXPERT



FPL.800TI
SNIJPLATEN CARBIDE MET TITANIUM BEKLEDING



HOUT, LAMINAAT, MULTIPLEX

TITANE

K01

						REF	
VERSOFIX	10	20	1,5	4	10	800.210.01	3510785417315
VERSOFIX	10	30	1,5	4	10	800.310.01	3510785417032
VERSOFIX	10	50	1,5	4	10	800.510.01	3510785417612
	5,5	20	1,1	4	10	800.205.51TIN	3510785435289
	10	30	1,5	4	10	800.301.01TIN	3510785425952

CLASSIC



FPL.00800
OMKEERBARE SNIJPLATEN CARBIDE

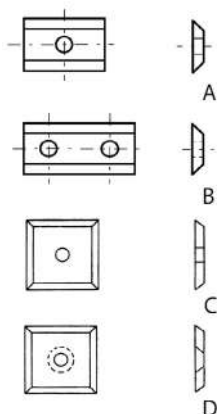


HOUT

HM

						REF	
	10	30	1,5	4	10	800.301.01	3510785418671

EXPERT 










SMG
-02

FPL.02.80.10

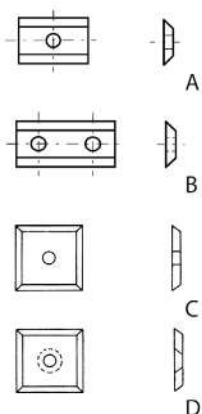
OMKEERBARE SNIJPLATEN CARBIDE 35°- SMG-02



MDF/HDF, LAMINAAT, MELAMINE

							REF	
A	12	9,6	1,5	2	10	02.8015.2	3510785401697	
A	12	15	1,5	2	10	02.8003.2	3510785401703	
A	12	20	1,5	2	10	02.8004.2	3510785401710	
B	12	30	1,5	2	10	02.8005.2	3510785401727	
B	12	40	1,5	2	10	02.8014.2	3510785401734	
B	12	50	1,5	2	10	02.8006.2	3510785401741	
C	12	12	1,5	4	10	02.8002.4	3510785401765	
D	6,8	14	14	2	4	02.8099.4	3510785401772	

EXPERT 










K01

FPL.02.40.10

OMKEERBARE SNIJPLATEN CARBIDE 35°- K01



HOUT, MELAMINE

							REF	
A	12	7,5	1,5	2	10	02.4001.2	3510785424535	
A	12	9,6	1,5	2	10	02.4015.2	3510785424610	
A	12	15	1,5	2	10	02.4003.2	3510785424559	
A	12	20	1,5	2	10	02.4004.2	3510785424566	
B	12	25	1,5	2	10	02.4011.2	3510785417872	
B	12	30	1,5	2	10	02.4005.2	3510785424573	
B	12	40	1,5	2	10	02.4014.2	3510785424603	
B	12	50	1,5	2	10	02.4006.2	3510785424580	
B	12	60	1,5	2	10	02.4007.2	3510785424597	
C	12	12	1,5	4	10	02.4002.4	3510785424542	
D	6,8	14	14	2	4	02.4099.4	3510785417094	

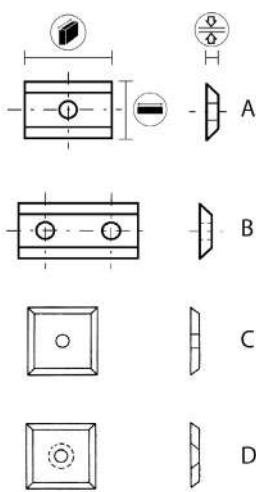
MASSIEF HOUT

MESSEN EN SNIJPLATEN

CLASSIC

FPL.02.21.10

OMKEERBARE SNIJPLATEN CARBIDE - K05



K05

HOUT

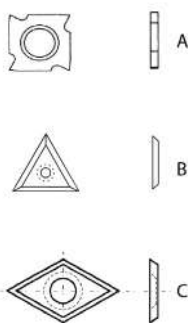
							REF	
A	12	7,5	1,5	2	10	0765.1215.00	3510785417292	
A	12	9	1,5	2	10	0090.1215.00	3510785418299	
A	12	9,6	1,5	2	10	0096.1215.00	3510785417209	
A	12	15	1,5	2	10	0015.1215.00	3510785417285	
A	12	20	1,5	2	10	0020.1215.00	3510785417056	
A	12	24,7	1,5	2	10	0025.1215.00	3510785417629	
B	12	25	1,5	2	10	0025.1215.01	3510785417575	
B	12	30	1,5	2	10	0030.1215.00	3510785417018	
B	12	40	1,5	2	10	0040.1215.00	3661589034168	
B	12	50	1,5	2	10	0050.1215.00	3510781501094	
B	12	60	1,5	2	10	0060.1215.00	3510785417544	
C	12	12	1,5	4	10	0012.1215.00	3510785417049	
D	6,8	14	14	2	4	10	0014.1420.00	3510781511154
C		17	17	2	4	10	02.2094.4	3510785417896
C	OPPOLD	13	13	2,5	4	10	02.2192.4	3510785418008
C		13,6	13,6	2	4	10	02.2174.4	3510785418473
C	8,5	14	14	1,2	4	10	02.2171.4	3510785417148
D	8,8 / 22°	14	14	1,7	4	10	02.2172.4	3510785417797
D	8,8 / 30°	14	14	1,7	4	10	02.2180.4	3510785417858
D	6,2	14,3	14,3	2,5	4	10	02.2196.4	3510785417070
D		14,5	14,5	2	4	10	02.2191.4	3510785417490
D	6,2	15	15	2,5	4	10	02.2186.4	3510785417278

CLASSIC



FPL.18.18.10
OMKEERBARE SNIJPLATEN CARBIDE - K30

HOUT



							REF	
A	10	18	18	1,95	4	10	0018.1819.00	3510785417117
A	10	18	18	2,45	4	10	0018.1824.00	3510785417186
A	10	18	18	2,95	4	10	0018.1829.00	3510785417087
B		19	22	2	3	10	02.2098.4	3510785417223
C		14	14	2	4	10	F3.14.20.20	3510785417681

K30

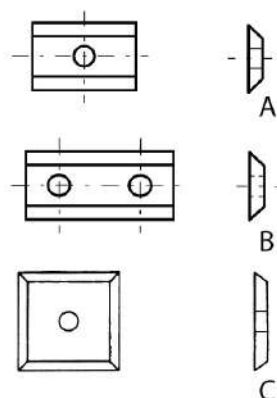
MASSIEF HOUT

MESSEN EN SNIJPLATEN

CLASSIC

FPL.02.56.10

OMKEERBARE SNIJPLATEN CARBIDE 45°- K050



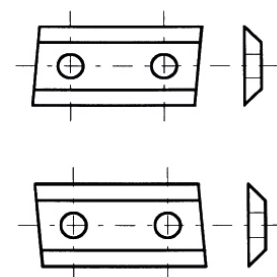
HOUT							
						REF	
A	12	7,5	1,5	2	10	02.5601.2	3510785424627
A	12	20	1,5	2	10	02.5604.2	3510785424641
B	12	30	1,5	2	10	02.5605.2	3510785424658
B	12	40	1,5	2	10	02.5614.2	3510785424672
B	12	50	1,5	2	10	02.5606.2	3510785424665
C	12	12	1,5	4	10	02.5602.4	3510785424634

K050

CLASSIC

FPL.30.10

OMKEERBARE SNIJPLATEN CARBIDE SCHUIN 5°- K05



HOUT							
						REF	
RECHTS SNIJDEN	12	30	1,5	2	10	0030.1215.10	3510785417971
LINKS SNIJDEN	12	30	1,5	2	10	0030.1215.11	3510785418060

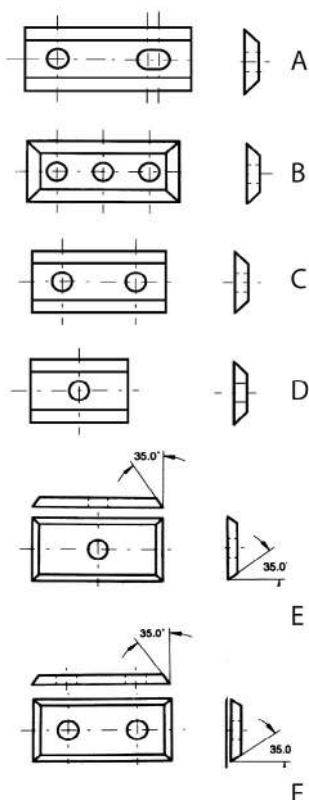
K05

CLASSIC



FPL.02.25.10

OMKEERBARE SNIJPLATEN CARBIDE 35°- K05



HOUT								
						REF		
	A	13	80	2,2	2	10	0080.1322.00	3510785417162
	A	13	100	2,2	2	10	0100.1322.00	3510785417636
	B	12	50	1,7	4	10	0050.1217.00	3510785417704
OPPOLD	C	12	30	1,5	2	10	02.2432.2	3510785418244
OPPOLD	A	15	44,5	1,5	2	10	0445.1515.00	3510785418251
	D	12	10	1,5	2	10	02.2016.2	3510785417933
	D	12	13,6	1,5	2	10	02.2028.2	3510785418596
	D	12	14,6	1,5	2	10	02.2029.2	3510785418190
	C	9	30	1,5	2	10	02.2038.2	3510785418084
	C	9	50	1,5	2	10	02.2040.2	3510785417940
	E	12	19,5	1,5	4	10	02.2526.4	3510785417438
	F	10	29,5	1,5	4	10	02.2534.4	3510785417674
	F	12	29,5	1,5	4	10	02.2536.4	3510785417155
	F	12	39,5	1,5	4	10	02.2546.4	3510785418121
	F	9	49,5	1,5	4	10	02.2553.4	3510785418411
	F	12	49,5	1,5	4	10	02.2556.4	3510785417230

K05

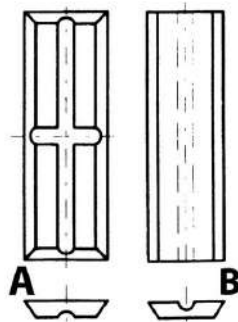
MASSIEF HOUT

MESSEN EN SNIJPLATEN

CLASSIC



FPL.02.22.10
MINI SNIJPLATEN CARBIDE MET 35° GROEF



HOUT

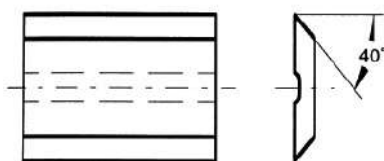
							REF	
VLAK MET GROEF	A	5,5	20	1,1	4	10	800.205.51	3510785418695
VLAK MET GROEF	A	5,5	25	1,1	4	10	02.2275.4	3510785418480
VLAK MET GROEF	A	5,5	30	1,1	4	10	02.2272.4	3510785417728
VLAK MET GROEF	A	5,5	50	1,1	4	10	02.2274.4	3510785417988
VLAK MET GROEF	A	4,1	20	1,1	4	10	02.2276.4	3510785418312
VLAK MET GROEF	B	5,5	40	1,1	2	10	02.2203.2	3510785418053

K05

CLASSIC



FPL.22.54.10
MINI SNIJPLATEN CARBIDE 40° GROEF OP GROOT VLAK

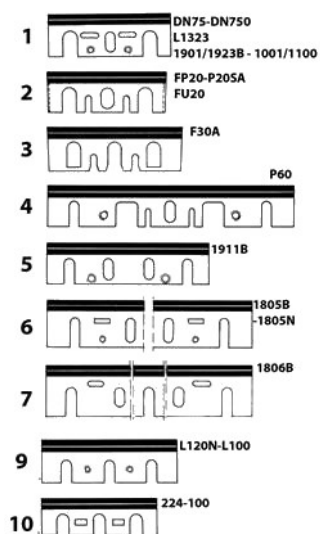


HOUT

						REF	
8	7,7	1,5	2	10	02.5452.2	3510785418428	
8	19,7	1,5	2	10	02.5455.2	3510785417834	
8	30	1,5	2	10	02.5456.2	3510785417520	
8	50	1,5	2	10	02.5459.2	3510785417643	
8	60	1,5	2	10	02.5460.2	3510785418282	

K05

CLASSIC



HM

HSS

FPL.00140

SET VAN 2 SLIJPBARE MESSEN VOOR
DRAAGBARE SCHAAFMACHINE



HOUT

							REF	
HSS	1	29	82	3	1	1	140.503.00	3510781405033
HM	1	29	82	3	1	1	140.703.00	3510781407037
HSS	2	28	82	3	1	1	140.511.00	3510781405118
HM	2	28	82	3	1	1	140.711.00	3510781407112
HSS	3	30	92	3	1	1	140.512.00	3510781405125
HM	3	30	92	3	1	1	140.712.00	3510781407129
HSS	4	28	168	3	1	1	140.542.00	3510781405422
HSS	5	29	110	3	1	1	140.526.00	3510781405262
HSS	6	32	155	3	1	1	140.527.00	3510781405279
HSS	7	35	170	3	1	1	140.528.00	3510781405286
HSS	9	29	92	3	1	1	140.540.00	3510781405408
HSS	10	25	78	3	1	1	140.541.00	3510781405415
HM	10	25	78	3	1	1	140.741.00	3510781407419

CLASSIC



HM

FPL.00141

ADAPTERS VOOR DRAAGBARE SCHAAFMACHINE
MET MESSEN



HOUT

		REF	
82	2	141.782.01	3510781417838

Set van 2 adapters, geleverd met 2 reversibele snijplaten carbide.

MASSIEF HOUT

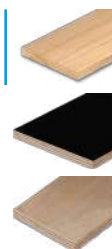
MESSEN EN SNIJPLATEN

EXPERT



K30

FPL.142.10 OMKEERBARE SCHAAFMESSEN



HOUT, LAMINAAT, MULTIPLEX

				REF	
5,5	75	1,1	1	142.775.10	3510781428759
5,5	78	1,1	1	142.778.10	3510781428780
5,5	80	1,1	1	142.780.10	3510781428803
5,9	80	1,1	1	142.781.10	3510781428810
5,5	82	1,1	1	142.782.10	3510781428827

CLASSIC



K05

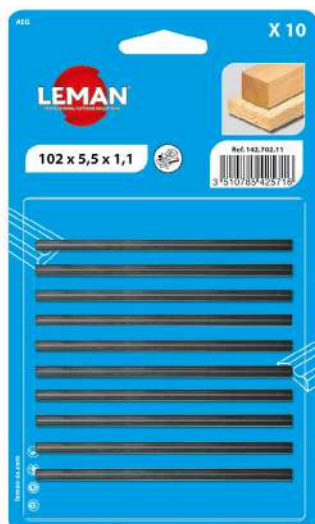
FPL.7142.10 10 OMKEERBARE SCHAAFMESSEN



HOUT

				REF	
5,5	78	1,1	1	7142.778.10	3661589032171
5,5	80	1,1	1	7142.780.10	3661589032164
5,5	82	1,1	1	7142.782.10	3661589032157

CLASSIC



FPL.242.10
10 OMKEERBARE SCHAAFMESSEN

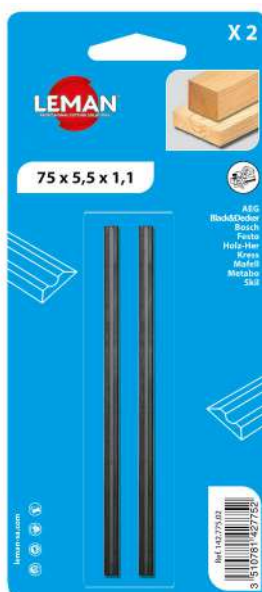


HOUT

				REF	
5,5	82	1,1	1	142.782.11	3510781429824
5,5	102	1,1	1	142.702.11	3510781429022

K05

CLASSIC



FPL.242.02
2 OMKEERBARE SCHAAFMESSEN



HOUT

				REF	
5,5	75	1,1	1	142.775.02	3510781427752
5,5	78	1,1	1	142.778.02	3510781427783
5,5	80	1,1	1	142.780.02	3510781427806
5,9	80	1,2	1	142.781.02	3510781427813
5,5	82	1,1	1	142.782.02	3510781427820

K05





info@leman-sa.com

TECHNISCHE INFORMATIE


P. 320



MASSIEF HOUT

P. 322



EXPERT  Voor gespecialiseerde hoogtechnologische werkzaamheden.

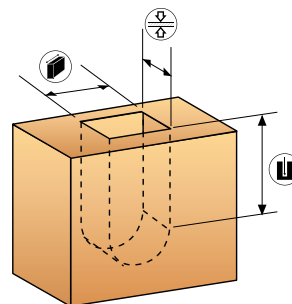
CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

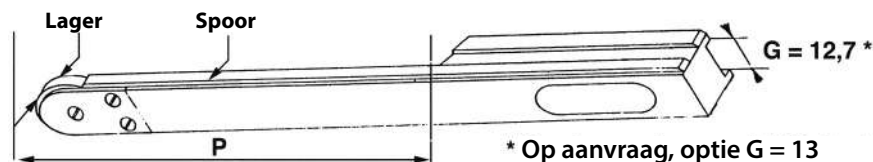
ALGEMENE INFORMATIE

Een ketting voor het maken van pengaten wordt door de volgende parameters bepaald:

 = Dikte
  = Lengte
  = Diepte



FRANSE NORMEN



De keuze van de geleider hangt af van de dikte van de ketting (E), de lengte (L) en de diepte (P) van het pengat.

De geleider kan, naargelang de rolweg, voor verschillende dikten van kettingen dienen.

De meest voorkomende onderlinge afstand E is 150 mm (as tandwiel/as klemmschroef van de geleider).

De rolweg van de geleider komt overeen met de centrale schakel (MC) op de ketting.

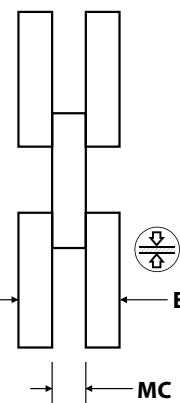
De berekening gebeurt als volgt:

MC = 2,5 mm	Lager = 2,5 mm, ketting van 6 et 7 mm, asgat tandwiel 16 mm met 1 rij tanden.
MC = 4,0 mm	Lager = 4,0 mm, ketting van 8 tot 12 mm, asgat tandwiel 16 mm met 1 rij tanden.
MC = 3 x 3 mm	Lager = 9,0 mm, ketting van 13 tot 20 mm, asgat tandwiel 16 mm met 2 rijen tanden.
MC = 3 x 4,5 mm	Lager = 13,5 mm, ketting van 22 tot 25 mm, asgat tandwiel 16 mm met 2 rijen tanden.
MC = 5 x 4,5 mm	Lager = 22,5 mm, ketting van 30 mm, asgat tandwiel 16 mm met 3 rijen tanden.

NB: elke geleider komt overeen met 1 asgat en 1 reservebit.

De ketting: de lengte ervan wordt bepaald door het aantal schakels.

Er bestaan 2 soorten schakels: 22,6 mm = Tandwijdte A 15,8 mm = Tandwijdte B



Binnenmaat met twee externe tanden

DUBBELE BEKLEDING (OP AANVRAAG)

Dubbele bekleding wordt gebruikt om in één handeling twee parallelle pengaten te maken, die perfect symmetrisch zijn, met een constante afstand tussen beide.

Ze zijn samengesteld uit twee bekledingen die gemaakt zijn om samen te functioneren en een steunbout (bestaande uit een plaatje en een ring) die gemonteerd moet worden tussen de twee geleiders en de twee asgaten om de gewenste afstand tussen de twee pengaten te creëren.

In de bestellingen altijd de dikte van de pengaten en de onderlinge afstand (dikte van het hout) vermelden.

Bijvoorbeeld: een dubbele bekleding 8 - 10 - 8 x 40 - A - CL.

Ook de steunbout moet worden besteld met vermelding van de drie getallen in verband met de dikte van de ketting, de dikte van het hout.



GEBRUIKSTIPS

MINIMALE SNIJSNELHEID \approx 250 M / MIN
SNELHEID VOOR MAXIMAAL RENDEMENT = 360 M / MIN

1- De ketting niet te hard aanspannen; als u hem van opzij aantrekt, moet er op ongeveer de halve lengte een speling van 6 tot 8 mm zijn. Controleer de spanning als de ketting warm is na ongeveer 10 pengaten.

2- Smeer de ketting en de geleider elk kwartier met enkele druppels olie van een gemiddelde viscositeit, dichtbij de rol, of geef de smeernippel een halve draai als de smering niet met een automatische oliepomp gebeurt. (gebruik geen petroleum, dieselolie, te vloeibare olie of recyclebare smeermiddelen).

3- Maak de pengaten met zachte en regelmatige bewegingen zodat schokken op de ketting vermeden worden, vooral als het hout hard is en de kettingen klein zijn.

4- Het werk niet forceren om te vermijden dat de rol van de geleiders oververhit geraakt en de kettingen breken.

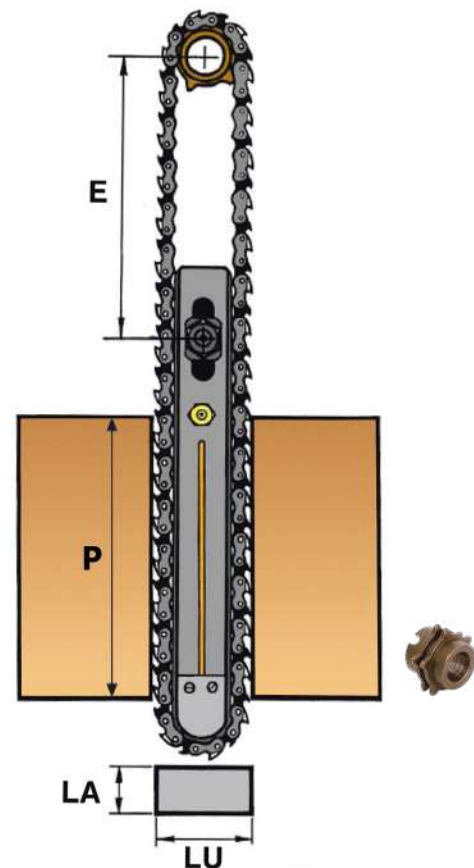
5- Werk nooit horizontaal op grote hoogte.

6- Slijp de ketting vaak en lichtjes en houd de helling en het primitieve profiel van de tand zorgvuldig intact.

7- Smeer de kettingen en de geleiders met olie van gemiddelde viscositeit zodra de machine zich terugtrekt.

8- Kettingen met een tandwijdte "B" moeten zeer zorgvuldig gebruikt worden; neem twee keer zoveel tijd als nodig is voor pengaten van dezelfde breedte en dezelfde diepte die met een tandwijdte "A" worden gemaakt.

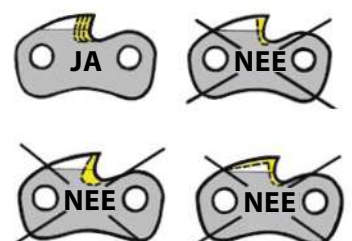
9- Te veel speling op de rollen en te weinig of verkeerd slijpen van de kettingen leidt tot onvolmaakte pengaten of slijtage van het gereedschap.



INSTRUCTIES VOOR EEN GOED GEBRUIK VAN DE KETTINGEN

Slijp de ketting regelmatig en behoud het profiel van de snede, zoals hiernaast wordt getoond. Het slijpen mag alleen gebeuren in het voorste deel van de tand en nooit op de zijkanten zodat de afmeting niet verandert.

Correct en frequent slijpen zorgt ervoor dat de snijcapaciteit van de ketting langer intact blijft en de geleider minder verbruikt.



Slijpen van de kettingen

EXPERT



MOR.SF226.G

LANGGAT AFSTAND A = 22,6 - FRANSE STANDAARD - LAGER

- Groef 12,7



HOUT					
			MC (mm)	REF	
150	6 - 7	40	2,5	22603.6740150	3510785424078
150	6 - 7	50	2,5	22603.6750150	3510785424085
150	8 - 12	40	4	22603.81240150	3510785422241
150	8 - 12	50	4	22603.81250150	3510785423002
150	13 - 20	40	9 (3 x 3)	22603.132040150	3510785422449
150	13 - 20	50	9 (3 x 3)	22603.132050150	3510785422937
150	22 - 25	40	13,5 (3 x 4,5)	22603.222540150	3510785422982
150	22 - 25	50	13,5 (3 x 4,5)	22603.222550150	3510785424054
150	30	40	22,5 (5 x 4,5)	22603.3040150	3510785424061
150	30	50	22,5 (5 x 4,5)	22603.3050150	3510785423200

EXPERT



MOR.SF226.P

LANGGAT AFSTAND B = 22,6 - FRANSE STANDAARD - TANDWIEL

- Asgat 16 mm.
- Lengte langgat 40 mm: tandwiel 4 tanden.
- Lengte langgat 50 mm: tandwiel 5 tanden.



HOUT					
			MC (mm)	REF	
150	6 - 7	40	2,5	22604.6740	3510785423606
150	6 - 7	50	2,5	22604.6750	3510785424108
150	8 - 12	40	4	22604.81240	3510785423040
150	8 - 12	50	4	22604.81250	3510785423378
150	13 - 20	40	9 (3 x 3)	22604.132040	3510785422845
150	13 - 20	50	9 (3 x 3)	22604.132050	3510785423415
150	22 - 25	40	13,5 (3 x 4,5)	22604.222540	3510785423569
150	22 - 25	50	13,5 (3 x 4,5)	22604.222550	3510785424092
150	30	40	22,5 (5 x 4,5)	22604.3040	3510785423477
150	30	50	22,5 (5 x 4,5)	22604.3050	3510785423439

MASSIEF HOUT

LANGGAT MATERIAAL



EXPERT 



MOR.SF226.C36

LANGGAT AFSTAND A = 22,6 - FRANSE STANDAARD -
KETTING 36 SCHAKELS



HOUT			
	MC (mm)	REF	
6	2,5	22601.636	3510785423965
7	2,5	22601.736	3510785423613
8	4	22601.836	3510785422456
10	4	22601.1036	3510785422425
12	4	22601.1236	3510785422388
14	9 (3 x 3)	22601.1436	3510785423354
15	9 (3 x 3)	22601.1536	3510785422159
16	9 (3 x 3)	22601.1636	3510785422340
18	9 (3 x 3)	22601.1836	3510785422913
20	9 (3 x 3)	22601.2036	3510785422760
22	13,5 (3 x 4,5)	22601.2236	3510785423910
25	13,5 (3 x 4,5)	22601.2536	3510785423064
30	22,5 (5 x 4,5)	22601.3036	3510785422364

Kettingen met diktes 9, 11, 13, 17 en 19 op aanvraag.



EXPERT



MOR.SF158.G

LANGGAT AFSTAND B = 15,8 - FRANSE STANDAARD - LAGER



HOUT					
			MC (mm)	REF	
110	6 - 7	25	2,5	15803.6725110	3510785422586
125	6 - 7	30	2,5	15803.6730110	3510785422128
125	6 - 7	35	2,5	15803.6735110	3510785422852
110	8 - 12	25	4	15803.81225110	3510785422661
125	8 - 12	30	4	15803.81230110	3510785421923
125	8 - 12	35	4	15803.81235110	3510785422173
110	13 - 20	25	9 (3 x 3)	15803.132025110	3510785422548
125	13 - 20	30	9 (3 x 3)	15803.132030110	3510785421961
125	13 - 20	35	9 (3 x 3)	15803.132035110	3510785422357
125	22 - 25	30	13,5 (3 x 4,5)	15803.222530110	3510785422470
125	30	30	22,5 (5 x 4,5)	15803.3030110	3510785422197
125	30	35	22,5 (5 x 4,5)	15803.3035110	3510785423286

EXPERT



MOR.SF158.P

LANGGAT AFSTAND B = 15,8 -
FRANSE STANDAARD - TANDWIEL



- Asgat 16 mm.
- Lengte langgat 25 - 30 mm : tandwiel 5 tanden.
- Lengte langgat 35 mm : tandwiel 6 tanden.

HOUT					
		MC (mm)	REF		
6 - 7	25 / 30 / 35	2,5	15804.6735	3510785422500	
8 - 12	25 / 30	4	15804.81230	3510785422104	
8 - 12	35	4	15804.81235	3510785423262	
13 - 20	25 / 30	9 (3 x 3)	15804.132030	3510785422036	
13 - 20	35	9 (3 x 3)	15804.132035	3510785422593	
22 - 25	30	13,5 (3 x 4,5)	15804.222530	3510785422739	
30	30 / 35	22,5 (5 x 4,5)	15804.3035	3510785422272	

MASSIEF HOUT

LANGGAT MATERIAAL

EXPERT 





MOR.SF158.C48

LANGGAT AFSTAND B = 15,8 -

FRANSE STANDAARD - KETTING 48 SCHAKELS



HOUT

	MC (mm)	REF	
6	2,5	15801.648	3510785422180
7	2,5	15801.748	3510785422975
8	4	15801.848	3510785421954
10	4	15801.1048	3510785421916
12	4	15801.1248	3510785421930
14	9 (3 x 3)	15801.1448	3510785422081
15	9 (3 x 3)	15801.1548	3510785421947
16	9 (3 x 3)	15801.1648	3510785421978
18	9 (3 x 3)	15801.1848	3510785422111
20	9 (3 x 3)	15801.2048	3510785422005
22	13,5 (3 x 4,5)	15801.2248	3510785422487
25	13,5 (3 x 4,5)	15801.2548	3510785422432
30	22,5 (5 x 4,5)	15801.3048	3510785421985

Kettingen met diktes 9, 11, 13, 17 en 19 op aanvraag.

EXPERT 





MOR.SF158.C48CHR

LANGGAT AFSTAND B = 15,8 -

FRANSE STANDAARD - KETTING 48 SCHAKELS VERCHROOMD



HOUT

	MC (mm)	REF	
6	2,5	15801.648CHR	3510785432325
8	4	15801.848CHR	3510785432332
10	4	15801.1048CHR	3510785432127
12	4	15801.1248CHR	3510785432141
14	9 (3 x 3)	15801.1448CHR	3510785432165
15	9 (3 x 3)	15801.1548CHR	3510785432189
16	9 (3 x 3)	15801.1648CHR	3510785542202
20	9 (3 x 3)	15801.2048CHR	3510785432240

Kettingen met diktes 9, 11, 13, 17 en 19 op aanvraag.

EXPERT 





MOR.SF158.C44

LANGGAT AFSTAND B = 15,8 - FRANSE STANDAARD - KETTING 44 SCHAKELS



HOUT

	MC (mm)	REF	
6	2,5	15801.644	3510785423330
7	2,5	15801.744	3510785423293
8	4	15801.844	3510785422401
10	4	15801.1044	3510785422142
12	4	15801.1244	3510785422203
14	9 (3x3)	15801.1444	3510785422555
15	9 (3x3)	15801.1544	3510785422807
16	9 (3x3)	15801.1644	3510785422371
18	9 (3x3)	15801.1844	3510785423149
20	9 (3x3)	15801.2044	3510785422319
22	13,5 (3x4,5)	15801.2244	3510785423682
25	13,5 (3x4,5)	15801.2544	3510785423699
30	22,5 (5x4,5)	15801.3044	3510785422067

Kettingen met diktes 9, 11, 13, 17 en 19 op aanvraag.

EXPERT 





MOR.SF158.C46

LANGGAT AFSTAND B = 15,8 - FRANSE STANDAARD - KETTING 46 SCHAKELS



HOUT

	MC (mm)	REF	
6	2,5	15801.646	3510785422166
7	2,5	15801.746	3510785422944
8	4	15801.846	3510785422050
10	4	15801.1046	3510785421992
12	4	15801.1246	3510785422043
14	9 (3x3)	15801.1446	3510785422227
15	9 (3x3)	15801.1546	3510785422074
16	9 (3x3)	15801.1646	3510785422098
18	9 (3x3)	15801.1846	3510785422616
20	9 (3x3)	15801.2046	3510785422234
22	13,5 (3x4,5)	15801.2246	3510785423156
25	13,5 (3x4,5)	15801.2546	3510785422562
30	22,5 (5x4,5)	15801.3046	3510785422012

Kettingen met diktes 9, 11, 13, 17 en 19 op aanvraag.

MASSIEF HOUT

LANGGAT MATERIAAL

EXPERT 





MOR.SF158.C50

**LANGGAT AFSTAND B = 15,8 - FRANSE STANDAARD -
KETING 50 SCHAKELS**



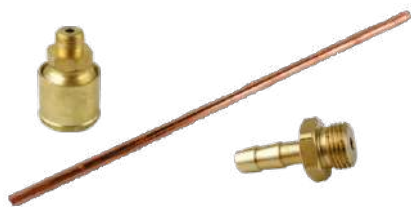
HOUT

	MC (mm)	REF	
6	2,5	15801.650	3661589037244
7	2,5	15801.750	3510785423729
8	4	15801.850	3510785422654
10	4	15801.1050	3510785423125
12	4	15801.1250	3510785422821
14	9 (3x3)	15801.1450	3510785422715
15	9 (3x3)	15801.1550	3510785422395
16	9 (3x3)	15801.1650	3510785422517
18	9 (3x3)	15801.1850	3510785423651
20	9 (3x3)	15801.2050	3510785423101
22	13,5 (3x4,5)	15801.2250	3661589043979
25	13,5 (3x4,5)	15801.2550	3661589043986
30	22,5 (5x4,5)	15801.3050	3510785422890

Kettingen met diktes 9, 11, 13, 17 en 19 op aanvraag.




EXPERT 



MOR.DIVERS DIVERSE SMEERMIDDELEN




	REF	
HOUDER GAL M10 - M8	174.003	3510785423255
SMEERNIPPEL GLF CL5	174.004	3510785422609
MANUELE SMEERNIPPEL STAUFFER	174.005	3510785422951
SMEERPIJP 100 MM	174.006.100	3661589075598
SMEERPIJP 125 MM	174.006.125	3661589075604
SMEERPIJP 150 MM	174.006.150	3661589075611

EXPERT 



MOR.PR.EMBOUT RESERVEBITS




	REF	
BIT 6 - 7 X 25 - B - 2,5	15805.6725	3510785423422
BIT 6 - 7 X 30 - B - 2,5	15805.6730	3510785422265
BIT 6 - 7 X 35 - B - 2,5	15805.6735	3510785423385
BIT 8 - 12 X 25 - B - 4	15805.81225	3510785422524
BIT 8 - 12 X 30 - B - 4	15805.81230	3510785421909
BIT 8 - 12 X 35 - B - 4	15805.81235	3510785422296
BIT 13 - 20 X 25 - B - 3 X 3	15805.132025	3510785422999
BIT 13 - 20 X 30 - B - 3 X 3	15805.132030	3510785422029
BIT 13 - 20 X 35 - B - 3 X 3	15805.132035	3510785422531
BIT 22 - 25 X 30 - B - 3 X 4,5	15805.222530	3510785423279
BIT 30 X 30 - B - 5 X 4,5	15805.3030	3510785422258
BIT 30 X 35 - B - 5 X 4,5	15805.3035	3510785423163
BIT 6 - 7 X 40 - A - 2,5	22605.6740	3510785423545
BIT 6-7X50-A-2,5	22605.6750	3510785424146
BIT 8 - 12 X 40 - A - 4	22605.81240	3510785422746
BIT 8 - 12 X 50 - A - 4	22605.81250	3510785424153
BIT 13 - 20 X 40 - A - 3 X 3	22605.132040	3510785423484
BIT 13 - 20 X 50 - A - 3 X 3	22605.132050	3510785423408
BIT 22 - 25 X 40 - A - 3 X 4,5	22605.222540	3510785424115
BIT 22 - 25 X 50 - A - 3 X 4,5	22605.222550	3510785424122
BIT 30 X 40 - A - 5 X 4,5	22605.3040	3510785423392
BIT 30 X 50 - A - 5 X 4,5	22605.3050	3510785424139

EXPERT 



MOR.PR.12VIS
12 RESERVESCHROEVEN



	REF	
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 6 - 7 x 25 - B - 2,5	15807.6725	3661589075949
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 6 - 7 x 30 - B - 2,5	15807.6730	3661589075956
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 6 - 7 x 35 - B - 2,5	15807.6735	3661589075963
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 8 - 12 x 25 - B - 4	15807.81225	3661589075970
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 8 - 12 x 30 - B - 4	15807.81230	3661589075987
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 8 - 12 x 35 - B - 4	15807.81235	3661589075994
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 13 - 20 x 25 - B - 9	15807.132025	3661589076007
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 13 - 20 x 30 - B - 9	15807.132030	3661589076014
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 13 - 20 x 35 - B - 9	15807.132035	3661589076021
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 22 - 25 x 30 - B - 3 x 4,5	15807.222530	3661589076038
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 30 x 30 - B - 5 x 4,5	15807.3030	3661589076045
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 6 - 7 x 40 - A - 2,5	22607.6740	3661589076069
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 6-7x50-A-2,5	22607.6750	3661589076076
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 8 - 12 x 40 - A - 4	22607.81240	3661589076083
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 8-12x50-A-4	22607.81250	3661589076090
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 13 - 20 x 40 - A - 9	22607.132040	3661589076106
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 13 - 20 x 50 - A - 9	22607.132050	3661589076113
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 22 - 25 x 40 - A - 3 x 4,5	22607.222540	3661589076120
ZAKJE 12 BITSCHROEVENS 22 - 25 x 50 - A3 x 4,5	22607.222550	3661589076137
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 30 x 40 - A - 5 x 4,5	22607.3040	3661589076144
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 30 x 50 - A - 5 x 4,5	22607.3050	3661589076151
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 25 x 30 - B - 3 x 5,8	17507.2530B	3661589076168
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 28 x 30 - A - 3 x 5,8	17507.2830A	3661589076199
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 28 x 30 - B - 3 x 5,8	17507.2830B	3661589076175
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 28 x 35 - A - 3 x 5,8	17507.2835A	3661589076205
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 28 x 40 - A - 3 x 5,8	17507.2840A	3661589076212
ZAKJE 12 BITSCHROEVEN 30 x 30 - B - 3 x 5,8	17507.3030B	3661589076182



KETTINGEN VOOR HET MAKEN VAN PENGATEN "INTERNATIONALE NORM"

TANDWIJDTE A = 22,6 mm TANDWIJDTE B = 15,8 mm


De artikelen en wisselstukken hieronder wijken af van de Franse norm:

- De geleiders zijn uitgerust met een manuele smeernippel Stauffer, een kettingspanner en hebben een glijdende inkeping (G) van 13 mm.
- De rolweg (lager) is 17,4 mm, ofwel 3x5,8 mm (MC) voor kettingen met een dikte van 25 tot 30 mm.
- De asgaten hebben 2 rijen tanden, 2 inkepingen en een tandwiel dat naargelang het model van de machine varieert.
- Elke bit wordt met schroeven geleverd.
- Schakel in zakje van 2 + 6 klinknagels.


LET OP:

controleer de maten om er zeker van te zijn dat onze artikelen passen bij de verschillende producten die op de markt aanwezig zijn.

MAKITA KC100

		MC (MM)	REF	GENCOD
KETTING	25 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17501.2536	3510781750010
GELEIDER	25 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17503.2530100	3510781750164
TANDWIEL (Al.16)	25 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17504.25305D	3510781750256
Reserveonderdelen				
GELEIDER BIT	25 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17505.2530	3510781750355
SCHAKEL	25 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17502.25B	3510781750126


RYOBI CM40 / MILWAUKEE CM100

		MC (MM)	REF	GENCOD
KETTING	28 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17501.2834	3510781750065
GELEIDER	28 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17503.2830100	3510781750171
TANDWIEL (Al.15)	28 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17524.28306D	3510785422838
Reserveonderdelen				
GELEIDER BIT	28 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17505.2830	3510781750362
SCHAKEL	28 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17502.28B	3510781750140
KETTING	28 x 35 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17501.2824	3510781750027
GELEIDER	28 x 35 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17503.2835100	3510781750188
TANDWIEL (Al.15)	28 x 35 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17524.28354D	3510781750331
Reserveonderdelen				
GELEIDER BIT	28 x 35 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17505.2835	3510781750379
SCHAKEL	28 x 35 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17502.28A	3510781750133
KETTING	28 x 40 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17501.2824	3510781750027
GELEIDER	28 x 40 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17503.2840100	3510781750201
TANDWIEL (Al.15)	28 x 40 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17524.28404D	3510781750348
Reserveonderdelen				
GELEIDER BIT	28 x 40 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17505.2840	3510781750386
SCHAKEL	28 x 40 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17502.28A	3510781750133

MASSIEF HOUT

LANGGAT MATERIAAL

PROTOOL CMP150 / FESTOOL CM150

		MC (MM)	REF	GENCOD
KETTING	30 x 30 x 150-B	17,4 (3 x 5,8)	17501.3042	3510785422302
GELEIDER	30 x 30 x 150-B	17,4 (3 x 5,8)	17503.3030150	3510781750249
TANDWIEL (Al.16)	30 x 30 x 150-B	17,4 (3 x 5,8)	17504.28305D	3510781750263
Reserveonderdelen				
GELEIDER BIT	30 x 30 x 150-B	17,4 (3 x 5,8)	17505.3030	3510781750409
SCHAKEL	30 x 30 x 150-B	17,4 (3 x 5,8)	17502.30B	3510781750157

MAFELL LS103

		MC (MM)	REF	GENCOD
KETTING	28 x 35 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17501.2824	3510781750027
GELEIDER	28 x 35 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17503.2835100	3510781750188
*TANDWIEL (Al.14)	28 x 35 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17514.28354D	3510781750300
Reserveonderdelen				
GELEIDER BIT	28 x 35 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17505.2835	3510781750379
SCHAKEL	28 x 35 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17502.28A	3510781750133
KETTING	28 x 40 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17501.2824	3510781750027
GELEIDER	28 x 40 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17503.2840100	3510781750201
**TANDWIEL (Al.14)	28 x 40 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17514.28404D	3510781750317
Reserveonderdelen				
GELEIDER BIT	28 x 40 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17505.2840	3510781750386
SCHAKEL	28 x 40 x 100-A	17,4 (3 x 5,8)	17502.28A	3510781750133
KETTING	28 x 35 x 150-A	17,4 (3 x 5,8)	17501.2829	3510781750034
GELEIDER	28 x 35 x 150-A	17,4 (3 x 5,8)	17503.2835150	3510781750195
*TANDWIEL (Al.14)	28 x 35 x 150-A	17,4 (3 x 5,8)	17514.28354D	3510781750300
Reserveonderdelen				
GELEIDER BIT	28 x 35 x 150-A	17,4 (3 x 5,8)	17505.2835	3510781750379
SCHAKEL	28 x 35 x 150-A	17,4 (3 x 5,8)	17502.28A	3510781750133
KETTING	28 x 40 x 150-A	17,4 (3 x 5,8)	17501.2829	3510781750034
GELEIDER	28 x 40 x 150-A	17,4 (3 x 5,8)	17503.2840150	3510781750218
**TANDWIEL (Al.14)	28 x 40 x 150-A	17,4 (3 x 5,8)	17514.28404D	3510781750317
Reserveonderdelen				
GELEIDER BIT	28 x 40 x 150-A	17,4 (3 x 5,8)	17505.2840	3510781750386
SCHAKEL	28 x 40 x 150-A	17,4 (3 x 5,8)	17502.28A	3510781750133
KETTING	30 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17501.3034	3510781750102
GELEIDER	30 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17503.3030100	3510781750232
***TANDWIEL (Al.14)	30 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17514.30306D	3510781750324
Reserveonderdelen				
GELEIDER BIT	30 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17505.3030	3510781750409
SCHAKEL	30 x 30 x 100-B	17,4 (3 x 5,8)	17502.30B	3510781750157
KETTING	30 x 30 x 150-B	17,4 (3 x 5,8)	17501.3040	3510781750119
GELEIDER	30 x 30 x 150-B	17,4 (3 x 5,8)	17503.3030150	3510781750249
***TANDWIEL (Al.14)	30 x 30 x 150-B	17,4 (3 x 5,8)	17514.30306D	3510781750324
Reserveonderdelen				
GELEIDER	30 x 30 x 150-B	17,4 (3 x 5,8)	17505.3030	3510781750409
SCHAKEL	30 x 30 x 150-B	17,4 (3 x 5,8)	17502.30B	3510781750157

* gebruik voor MAFELL LS101 en LS102 de tandwielen met asgat 16 mm code 17504.28354D-A 3510781750270

** gebruik voor MAFELL LS101 en LS102 de tandwielen met asgat 16 mm code 17504.28404D-A 3510781750287


*** gebruik voor MAFELL LS101 en LS102 de tandwielen met asgat 16 mm code 17504.28305D-B 3510781750263

EXPERT 



MOR.PR.2MAILLONS 2 RESERVEKETTINGEN




	REF	
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 6-B-2.5 + 6 KLINKNAGELS	15802.6	3510785423521
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 7-B-2.5 + 6 KLINKNAGELS	15802.7	3510785423538
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 8-B-4 + 6 KLINKNAGELS	15802.8	3510785422722
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 10-B-4 + 6 KLINKNAGELS	15802.10	3510785422678
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 12-B-4 + 6 KLINKNAGELS	15802.12	3510785422883
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 14-B-3 X 3 + 6 KLINKNAGELS	15802.14	3510785422777
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 15-B-3 X 3 + 6 KLINKNAGELS	15802.15	3510785422623
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 16-B-3 X 3 + 6 KLINKNAGELS	15802.16	3510785423033
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 18-B-3 X 3 + 6 KLINKNAGELS	15802.18	3510785423088
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 20-B-3 X 3 + 6 KLINKNAGELS	15802.20	3510785422753
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 22-B-3 X 4.5 + 6 KLINKNAGELS	15802.22	3510785423552
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 25-B-3 X 4.5 + 6 KLINKNAGELS	15802.25	3510785423750
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 30-B-5 X 4.5 + 6 KLINKNAGELS	15802.30	3510785423248
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 6-A-2,5 + 6 KLINKNAGELS	22602.6	3510785424047
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 7-A-2,5 + 6 KLINKNAGELS	22602.7	3510785436446
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 8-A-4 + 6 KLINKNAGELS	22602.8	3510785423460
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 10-A-4 + 6 KLINKNAGELS	22602.10	3510785423446
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 12-A-4 + 6 KLINKNAGELS	22602.12	3510785423514
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 14-A-3 X 3 + 6 KLINKNAGELS	22602.14	3510785423453
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 15-A-3 X 3 + 6 KLINKNAGELS	22602.15	3510785423576
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 16-A-3 X 3 + 6 KLINKNAGELS	22602.16	3510785423361
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 18-A-3 X 3 + 6 KLINKNAGELS	22602.18	3510785424016
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 20-A-3 X 3 + 6 KLINKNAGELS	22602.20	3510785424023
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 22-A-3 X 4.5 + 6 KLINKNAGELS	22602.22	3510785424030
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 25-A-3 X 4.5 + 6 KLINKNAGELS	22602.25	3510785423491
ZAKJE MET 2 KETTINGEN 30-A-5 X 4.5 + 6 KLINKNAGELS	22602.30	3510785423507

EXPERT 



MOR.PR.12RIVETS 12 RESERVEKLINKNAGELS



	REF	
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 6-B-2,5	15806.6	3661589075628
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 7-B-2,5	15806.7	3661589075659
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 8-B-4	15806.8	3661589075666
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 10-B-4	15806.10	3661589075673
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 12-B-4	15806.12	3661589075680
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 14-B- 3 x 3	15806.14	3661589075697
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 15-B- 3 x 3	15806.15	3661589075703
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 16-B- 3 x 3	15806.16	3661589075710
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 18-B- 3 x 3	15806.18	3661589075727
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 20-B- 3 x 3	15806.20	3661589075734
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 22-B- 3 x 4,5	15806.22	3661589075741
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 25-B- 3 x 4,5	15806.25	3661589075758
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 30-B- 5 x 4,5	15806.30	3661589075765
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 6-A-2,5	22606.6	3661589075772
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 7-A-2,5	22606.7	3661589075789
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 8-A-4	22606.8	3661589075796
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 10-A-4	22606.10	3661589075802
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 12-A-4	22606.12	3661589075819
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 14-A- 3 x 3	22606.14	3661589075826
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 15-A- 3 x 3	22606.15	3661589075833
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 16-A- 3 x 3	22606.16	3661589075840
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 18-A- 3 x 3	22606.18	3661589075857
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 20-A- 3 x 3	22606.20	3661589075864
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 22-A- 3 x 4,5	22606.22	3661589075871
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 25-A- 3 x 4,5	22606.25	3661589075888
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 30-A- 5 x 4,5	22606.30	3661589075895
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 25-B- 3 x 5,8	17506.25B	3661589075901
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 28-A- 3 x 5,8	17506.28A	3661589075932
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 28-B- 3 x 5,8	17506.28B	3661589075918
ZAKJE 12 KLINKNAGELS 30-B- 3 x 5,8	17506.30B	3661589075925



CLASSIC



HSS

MOR.00306

BOREN MET VIERKANTE BEITEL

- Boren en vervaardigen van vierkante langgaten in zacht en hard hout.
- Te gebruiken op vaste langgatmachines met beitel.



					HOUT
Ø	L	W	LU	REF	Barcode
6 x 6	15,9	135	45	306.506.45	3510783065013
6 x 6	15,9	135	45	306.508.50	3510783065020
10 x 10	15,9	140	55	306.510.60	3510783065037
12 x 12	15,9	140	65	306.512.70	3510783065044
14 x 14	15,9	140	75	306.514.75	3510783065051
16 x 16	15,9	160	80	306.516.95	3510783065075
18 x 18	15,9	160	85	306.518.95	3510783065082

CLASSIC



MOR.00306.00

REDUCEERFITTINGEN

- Ideaal voor aanpassing op alle merken machines.



Ø	REF	Barcode
19 à 15,9	306.1916.00	3510783065228

CLASSIC



HSS

MOR.00306.04

DOOS MET 4 BEITELS

- Afmeting 6 x 6 - 8 x 8 - 10 x 10 - 12 x 12



			HOUT
Ø	REF	Barcode	
15,9	306.500.04	3510783065402	

MASSIEF HOUT

LANGGAT MATERIAAL

CLASSIC

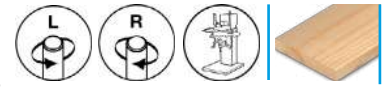


WS

MOR.00322

LANGGATBORENSPIRAAL

- 2 spiraalvormige snijvlakken met spaanbrekers voor een hoog rendement.
- Professionele kwaliteit.



HOUT

Ø	L	LU	R	REF		
6	6	100	40	L	322.506.01	3510785402311
6	6	100	40	R	322.506.00	3510785402182
8	8	115	50	L	322.508.01	3510785402335
8	8	115	50	R	322.508.00	3510785402199
10	10	125	60	L	322.510.01	3510785402359
10	10	125	60	R	322.510.00	3510785402229
12	12	135	65	L	322.512.01	3510785402373
12	12	135	65	R	322.512.00	3510785402243
14	13	145	65	L	322.514.01	3510785402397
14	13	145	65	R	322.514.00	3510785402267
16	13	155	70	L	322.516.01	3510785402410
16	13	155	70	R	322.516.00	3510785402281
18	13	155	70	L	322.518.01	3510785402427
18	13	155	70	R	322.518.00	3510785402298
20	13	155	70	R	322.520.00	3510785402304

CLASSIC

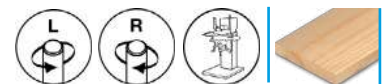


WS

MOR.00322.05

DOOS MET 6 LANGGATBORENSPIRAAL

- 2 spiraalvormige snijvlakken met spaanbrekers voor een hoog rendement.
- Professionele kwaliteit.
- Ø 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16.



HOUT

Ø	L	R	REF	
6 - 13		L	322.500.01	3510783225011
6 - 13		R	322.500.00	3510783225004

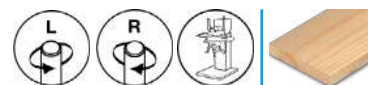
CLASSIC



MOR.00301

LANGGATBOREN STANDAARD

- 2 rechte snijvlakken met spaanbreker.




						HOUT
					REF	
6	6	110	50	L	301.506.01	3510783010617
6	6	110	50	R	301.506.00	3510783010600
8	8	120	45	L	301.508.01	3510783010815
8	8	120	45	R	301.508.00	3510783010808
10	10	120	55	L	301.510.01	3510783011010
10	10	120	55	R	301.510.00	3510783011003
12	12	120	70	L	301.512.01	3510783011218
12	12	120	70	R	301.512.00	3510783011201
14	13	150	60	L	301.514.01	3510783011416
14	13	150	60	R	301.514.00	3510783011409
16	13	150	60	L	301.516.01	3510783011614
16	13	150	60	R	301.516.00	3510783011607







info@leman-sa.com

 **METAAL** **P. 340**

 **STENEN/DAKPANNEN** **P. 347**

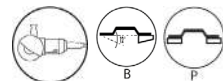
EXPERT  Voor gespecialiseerde hoogtechnologische werkzaamheden.

CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.



EXPERT



DLM.00311

LAMELENSCHIJF KERAMIEK

- Keramische schuurschijf met aluminiumoxide met een toegevoegd hittebestendigheidsmiddel.
- Polyester weefsel.
- Ideaal voor intensief werk op de slijpmachine of met automatisch gereedschap.
- Extreem lange levensduur en grote verwijderingscapaciteit.
- Onderlaag : glasvezel.

STAAL, ROESTVRIJ STAAL

CERAMIC

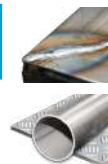
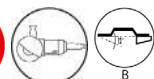


EN13743

Ø	Grain	Profile	Speed	Profile	REF	Quantity	Barcode
125	40	22,23	12250	B	3112540	10	3661589014399
125	60	22,23	12250	B	3112560	10	3661589014405
125	80	22,23	12250	B	3112580	10	3661589014412
125	120	22,23	12250	B	3112512	10	3661589031198
125	40	22,23	12250	P	3212540	10	3661589031204
125	60	22,23	12250	P	3212560	10	3661589031211
125	80	22,23	12250	P	3212580	10	3661589031228
125	120	22,23	12250	P	3212512	10	3661589031235

EXPERT

SPÉCIAL ANGLES



DLM.00331

LAMELENSCHIJF KERAMIEK AFGEROND

- Keramische schuurschijf met aluminiumoxide met een toegevoegd hittebestendigheidsmiddel.
- Polyester weefsel.
- Ideaal voor intensief werk op de slijpmachine of met automatisch gereedschap.
- Extreem lange levensduur en grote verwijderingscapaciteit.
- Onderlaag : glasvezel.

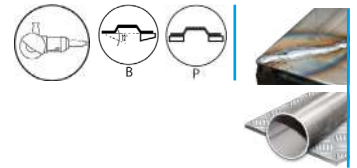
STAAL, ROESTVRIJ STAAL

CERAMIC



EN13743

Ø	Grain	Profile	Speed	Profile	REF	Quantity	Barcode
125	40	22,23	12250	B	3312540	10	3661589052698
125	60	22,23	12250	B	3312560	10	3661589052704
125	80	22,23	12250	B	3312580	10	3661589052711



DLM.00211

LAMELENSCHIJF ZIRCONIUM

- Zirkonium schuurschijf, katoen-polyester weefsel.
- Uitmuntend schuurwerk en lange levensduur.
- Perfect voor werk aan randen.
- Onderlaag : glasvezel.

STAAL, ROESTVRIJ STAAL

Z



EN13743

Ø	Grind	Grind	Grind	Grind	REF	Grind	Barcode
125	40	22,23	12250	B	2112540	10	3661589014184
125	60	22,23	12250	B	2112560	10	3661589014191
125	80	22,23	12250	B	2112580	10	3661589014207
125	120	22,23	12250	B	2112512	10	3661589014160
115	40	22,23	13300	P	2211540	10	3661589014269
115	60	22,23	13300	P	2211560	10	3661589014276
115	80	22,23	13300	P	2211580	10	3661589014283
125	40	22,23	12250	P	2212540	10	3661589014306
125	60	22,23	12250	P	2212560	10	3661589014313
125	80	22,23	12250	P	2212580	10	3661589014320
125	120	22,23	12250	P	2212512	10	3661589014290
180	40	22,23	8500	P	2218040	10	3661589014337
180	60	22,23	8500	P	2218060	10	3661589014344
180	80	22,23	8500	P	2218080	10	3661589014351



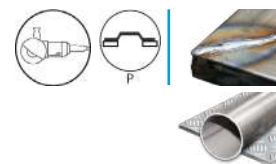
CLASSIC



DLM.00241

DUBBELE LAMELENSCHIJF ZIRCONIUM

- Zirkonium schuurschijf met hars.
- Onderlaag: PVC.



Z

EN13743

STAAL, ROESTVRIJ STAAL

Ø	Grain	Profile	Speed	Material	REF	QTY	Barcode
125	40	22,23	12250	P	2412540	10	3661589031242
125	60	22,23	12250	P	2412560	10	3661589031259
125	80	22,23	12250	P	2412580	10	3661589031266
125	120	22,23	12250	P	2412512	10	3661589031273

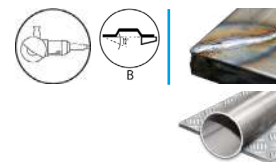
CLASSIC



DLM.00115.Z

LAMELENSCHIJF ZIRCONIUM

- Zirkonium schuurschijf met hars.
- Onderlaag: glasvezel.



Z

EN13743

STAAL, ROESTVRIJ STAAL

Ø	Grain	Profile	Speed	Material	REF	QTY	Barcode
115	40	22,23	13300	B	115.040Z	10	3510781154016
115	60	22,23	13300	B	115.060Z	10	3510781156010
115	80	22,23	13300	B	115.080Z	10	3510781158014
115	100	22,23	13300	B	115.100Z	10	3510781159912
115	120	22,23	13300	B	115.120Z	10	3510781151206
125	40	22,23	12250	B	125.040Z	10	3510781254013
125	60	22,23	12250	B	125.060Z	10	3510781256017
125	80	22,23	12250	B	125.080Z	10	3510781258011
125	100	22,23	12250	B	125.100Z	10	3510781259919
125	120	22,23	12250	B	125.120Z	10	3510781251210

METAAL

LAMELENSCHIJVEN EN SLIJPSTENEN

CLASSIC



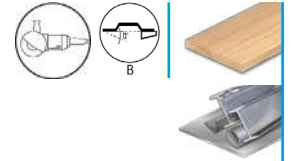
A

EN13743

DLM.00115.A

LAMELENSCHIJF KORUND

- Schuurschijf: Korund met hars.
- Onderlaag : glasvezel.



STAAL, HOUT

Ø	Grain	Ø	Ø	Ø	REF	Icon	Barcode
115	40	22,23	13300	B	115.040A	10	3510780115407
115	60	22,23	13300	B	115.060A	10	3510780115605
115	80	22,23	13300	B	115.080A	10	3510780115803
115	100	22,23	13300	B	115.100A	10	3510780115995
115	120	22,23	13300	B	115.120A	10	3510780100267
125	40	22,23	12250	B	125.040A	10	3510780125406
125	60	22,23	12250	B	125.060A	10	3510780125604
125	80	22,23	12250	B	125.080A	10	3510780125802
125	100	22,23	12250	B	125.100A	10	3510780125994
125	120	22,23	12250	B	125.120A	10	3510780100328

CLASSIC



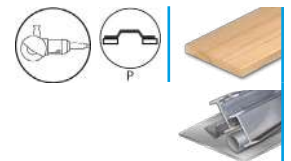
NYLON

EN13743

DLM.00411

SCHIJF NYLON

- Platte nylon schijf.
- Hars met siliciumcarbide op houder van glasvezel.
- Voor het reinigen, schuren en polijsten van alle soorten oppervlakten (staal, hout, roest, lijm).



STAAL, HOUT, VERF, LAK, PVC

Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	REF	Icon	Barcode
115	22,23	15	10500	P	4111570	10	3661589014429
125	22,23	15	9650	P	4112570	10	3661589014436
180	22,23	15	6700	P	4118070	10	3661589014443

CLASSIC



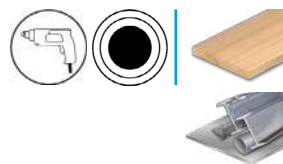
A

EN13743








DLM.00993

LAMELLENWIEL KORUND

- Lamellenwiel met schuurlijnen op stift met \varnothing 6 mm.
- Katoen X-weefsel, bruin korund.
- Harsbindmiddel.
- Voor het afbramen en prepareren van oppervlakten.



STAAL, HOUT

					REF		
30	6	15	60	25000	9931560	10	3661589021793
30	6	15	80	25000	9931580	10	3661589021809
30	6	15	120	25000	9931512	10	3661589021786
40	6	15	60	19000	9941560	10	3661589021823
40	6	15	80	19000	9941580	10	3661589021830
40	6	15	120	19000	9941512	10	3661589021816
50	6	15	60	15000	9951560	10	3661589021854
50	6	15	80	15000	9951580	10	3661589021861
50	6	15	120	15000	9951512	10	3661589021847
60	6	30	60	12000	9963060	10	3661589021885
60	6	30	80	12000	9963080	10	3661589021892
60	6	30	120	12000	9963012	10	3661589021878
80	6	30	60	9000	9983060	10	3661589021915
80	6	30	80	9000	9983080	10	3661589021922
80	6	30	120	9000	9983012	10	3661589021908

METAAL

LAMELENSCHIJVEN EN SLIJPSTENEN

CLASSIC



CARBURE
SILICIUM

EN12413

DLM.00150.V

VERGLAASDE SLIJPSCHIJF GROEN

- Slijpen van carbide gereedschap.
- Platte verglaasde slijpschijf van siliciumcarbide.
- Rotatie: 35 m/s.
- Geleverd met reduceerringen 32/25,4 - 25,4/20 - 20/16 - 16/12,7.



Ø	Grain	Inner Ø	Outer Ø	Speed	REF	Weight	Barcode
150	80	32	20	4500	15028	1	3661589049322
150	120	32	20	4500	15029	1	3510780150286
150	80	32	25	4500	15528	1	3510780155281
150	120	32	25	4500	15529	1	3510780155298
200	80	32	20	3350	22028	1	3510780220286
200	120	32	20	3350	22029	1	3510780220293
200	80	32	25	3350	22528	1	3510780225281
200	120	32	25	3350	22529	1	3510780225298
200	80	32	32	3350	23228	1	3510780232289
200	120	32	32	3350	23229	1	3510780232296

CLASSIC



A

EN12413

DLM.00150.B

VERGLAASDE SLIJPSCHIJF WIT

- Slijpen van snelstaal.
- Hoogwaardig korund.
- Rotatie: 35 m/s.
- Geleverd met reduceerringen 32/25,4 - 25,4/20 - 20/16 - 16/12,7.



Ø	Grain	Inner Ø	Outer Ø	Speed	REF	Weight	Barcode
125	60	20	20	5350	12017	1	3510780120173
150	46	32	20	4500	15014	1	3510780150149
150	60	32	20	4500	15016	1	3661589006912
150	60	32	25	4500	15516	1	3510780155168
200	46	32	20	3350	22014	1	3510780220149
200	60	32	20	3350	22016	1	3510780220163
200	46	32	25	3350	22514	1	3510780225144
200	60	32	25	3350	22516	1	3510780225168
200	60	32	32	3350	23216	1	3510780232166

CLASSIC



A

EN12413

DLM.00150.G

VERGLAASDE SLIJPSCHIJF GRIJS

- Slijpen van gewoon staal.
- Korund metaal.
- Rotatie: 35 m/s.
- Geleverd met reduceerringen 32/25,4 - 25,4/20 - 20/16 - 16/12,7.



Ø	Grain	Flap	Flap	Flap	REF	Icon	Barcode
150	24	32	20	4500	15002	1	3510780150026
150	60	32	20	4500	15006	1	3510780150064
150	24	32	25	4500	15502	1	3510780155021
150	60	32	25	4500	15506	1	3510780155069
200	24	32	20	3350	22002	1	3510780220026
200	60	32	20	3350	22006	1	3510780220064
200	24	32	25	3350	22502	1	3661589006769
200	60	32	25	3350	22506	1	3661589006776
200	24	32	32	3350	23202	1	3510780232029
200	60	32	32	3350	23206	1	3510780232067
250	60	32	32	2700	25006	1	3510780250061

CLASSIC

DLM.03220

SET VAN 4 REDUCEERINGEN



Ø	REF	Icon	Barcode
32/25,4 - 25,4/20 - 20/16 - 16/12,7	3220.03	1	3661589030115

CLASSIC



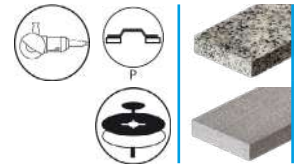
CARBURE
SILICIUM

EN13743

DLM.00112

SCHIJF HALFSTIJF

- Siliciumcarbide, hars.
- Onderlaag : gevulkaniseerd fiber, scheurbestendig.
- Te gebruiken met rubberen houder ABR.PLA.M14



STEEN, BETON, HASEN, GRANIET, MARMER, CEMENT, GIPS

Ø					REF		
115	16	22,23	13300	P	11216	10	3510780112161
115	24	22,23	13300	P	11224	10	3510780112246
115	36	22,23	13300	P	11236	10	3510780112369
115	60	22,23	13300	P	11260	10	3510780112604
115	80	22,23	13300	P	11280	10	3510780112802
115	120	22,23	13300	P	11212	10	3510780112123
125	16	22,23	12250	P	12216	10	3510780122160
125	24	22,23	12250	P	12224	10	3510780122245
125	36	22,23	12250	P	12236	10	3510780122368
125	60	22,23	12250	P	12260	10	3510780122603
125	80	22,23	12250	P	12280	10	3510780122801
125	120	22,23	12250	P	12212	10	3510780122122
180	16	22,23	8500	P	18216	10	3510780182164
180	24	22,23	8500	P	18224	10	3510780182249
180	36	22,23	8500	P	18236	10	3510780182362
180	60	22,23	8500	P	18260	10	3510780182607
180	80	22,23	8500	P	18280	10	3510780182805
180	120	22,23	8500	P	18212	10	3510780182126

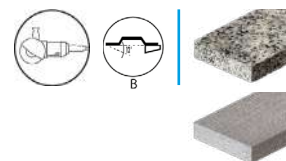
CLASSIC



DLM.00511

SCHIJF HALFFLEXIBEL

- Onderlaag: glasvezel.
- Zeer krachtig kunstharsbindmiddel.
- Schuurlaag van siliciumcarbide-korrels.
- Voor het schuren, polijsten, reinigen en afkrabben van vlakke oppervlakten.
- Werk met een hellingshoek van 20°.



CARBURE
SILICIUM

EN13743

STEEN, BETON, HARSEN, GRANJET, MARMER, CEMENT, GIPS

Ø	Grain	Ø	Ø	REF	Icon	Barcode
125	16	22,23	12250	B 5112516	10	3661589015686
125	24	22,23	1250	B 5112524	10	3661589015693
125	36	22,23	12250	B 5112536	10	3661589015709
125	60	22,23	12250	B 5112560	10	3661589015716

EXPERT



DLM.00601

SLIJKOM BAKELIET

- Fixatie M14
- Droog schuren van steen en beton.
- Siliciumcarbide.



CARBURE
SILICIUM

EN12413

STEEN, BETON, GRANJET, MARMER

Ø	Grain	Ø	Ø	REF	Icon	Barcode
130/100	16	55	7350	6013016	5	3661589007612
130/100	24	55	7350	6013024	5	3661589007629
130/100	36	55	7350	6013036	5	3661589007636
130/100	60	55	7350	6013060	5	3661589007643
130/100	80	55	7350	6013080	5	3661589007650
130/100	120	55	7350	6013012	5	3661589007667

EXPERT



CARBURE
SILICIUM

EN12413

DLM.00502
SLIJKROON BAKELIET

- 4 moeren M10
- Droog schuren van steen en beton.
- Siliciumcarbide.



STEEN, BETON, GRANIET, MARMER

					REF		
250	16	160	50	3850	5025050	1	3661589007582
270/250	16	170	50	3500	5027050	1	3661589007599
300	16	200	50	3200	5030050	1	3661589007605

EXPERT



CARBURE
SILICIUM

DLM.00702
SCHUURSTEEN

- Handmatig schuren van overtollig beton.
- Verglaasd siliciumcarbide.




STEEN, BETON, GRANIET, MARMER

				REF		
200	50	16	25	7020016	10	3661589007674
200	50	24	25	7020024	10	3661589007681
200	50	36	25	7020036	10	3661589007698
200	50	60	25	7020060	10	3661589007704
200	50	80	25	7020080	10	3661589007711
200	50	120	25	7020012	10	3661589007728



	MASSIEF HOUT	P. 352
	METAAL	P. 359
	DIVERSE MATERIALEN	P. 362
	STENEN/DAKPANNEN	P. 377
	GIPS EN ZACHT MATERIAAL	P. 378
	TEGELS	P. 384
	ACCESSOIRES	P. 385

EXPERT  Voor gespecialiseerde hoogtechnologische werkzaamheden.

CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

EXPERT 

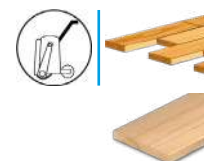


A






ABR.B200.CB

GESLOTEN SCHUURBAND BREED DOEK

- Korund.
- Onderlaag X-flex weefsel met langsnaden.
- Harsbindmiddel.



PARKETVLOEREN, HOUT, VERF, LAK

				REF	
200	482	24	10	200.480.024	3510788248244
200	482	36	10	200.480.036	3510782048369
200	482	40	10	200.480.040	3510782482408
200	482	60	10	200.480.060	3510782482606
200	482	80	10	200.480.080	3510782482804
200	482	100	10	200.480.100	3510782482101
200	482	120	10	200.480.120	3510782482125
200	551	24	10	200.550.024	3510782550244
200	551	36	10	200.550.036	3510782550367
200	551	40	10	200.550.040	3510782550404
200	551	60	10	200.550.060	3510782550602
200	551	80	10	200.550.080	3510782550800
200	551	100	10	200.550.100	3510782550107
200	551	120	10	200.550.120	3510782550121
200	750	24	10	200.750.024	3510782750248
200	750	36	10	200.750.036	3510782750361
200	750	40	10	200.750.040	3510782750408
200	750	60	10	200.750.060	3510782750606
200	750	80	10	200.750.080	3510782750804
200	750	100	10	200.750.100	3510782750101
200	750	120	10	200.750.120	3510782750125

EXPERT



CARBURE
SILICIUM

ABR.RL203.SI ROL SCHUURPAPIER BREED

- Silicium carbide.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.



PARKETVLOEREN, STEEN, MARMER, BETON

				REF	
203	50 m	24	1	4320324	3661589014801
203	50 m	36	1	4320336	3661589014818
203	50 m	40	1	4320340	3661589014825
203	50 m	50	1	4320350	3661589014832
203	50 m	60	1	4320360	3661589014849
203	50 m	80	1	4320380	3661589014856
203	50 m	100	1	4320310	3661589014771
203	50 m	120	1	4320312	3661589014788

EXPERT



CARBURE
SILICIUM

ABR.P203.SI VOORGESNEDEN SCHUURPAPIER PAD

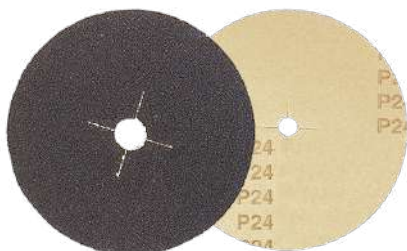
- Silicium carbide.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.



PARKETVLOEREN, STEEN, MARMER, BETON

				REF	
203	476	24	25	4647624	3661589014979
203	476	36	25	4647636	3661589014986
203	476	40	25	4647640	3661589014993
203	476	60	25	4647660	3661589015006
203	476	80	25	4647680	3661589015013
203	476	100	25	4647610	3661589014955
203	476	120	25	4647612	3661589014962

EXPERT 



CARBURE
SILICIUM






ABR.D150.180.SI

SCHUURSCHIJF PAPIER SPECIAAL VOOR VLOEREN

- Silicium carbide.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.



PARKETVLOEREN, STEEN, MARMER

				REF	
150	12	36	25	4815036	3661589015211
150	12	40	25	4815040	3661589015228
150	12	50	25	4815050	3661589015235
150	12	60	25	4815060	3661589015242
150	12	80	25	4815080	3661589015259
150	12	100	25	4815010	3661589015181
150	12	120	25	4815012	3661589015198
180	12	36	25	4818036	3661589015365
180	12	40	25	4818040	3661589015372
180	12	60	25	4818060	3661589015389
180	12	80	25	4818080	3661589015396
180	12	100	25	4818010	3661589015334
180	12	120	25	4818012	3661589015341
180	22	36	25	4818236	3661589015433
180	22	40	25	4818240	3661589015440
180	22	60	25	4818260	3661589015457
180	22	80	25	4818280	3661589015464
180	22	100	25	4818210	3661589015402
180	22	120	25	4818212	3661589015419

MASSIEF HOUT

SCHUURMATERIALEN

EXPERT



CARBURE
SILICIUM

ABR.D406.SI

SCHUURSCHIJF MESH SPECIAAL VOOR VLOEREN

- Silicium carbide.
- Schurende vuilverwijderende laag.
- Harsbindmiddel.
- Te bevestigen op aandrijfschijf, velcro met foam.



PARKETVLOEREN, STEEN, MARMER

Ø			REF	
406	60	10	4740661	3661589015082
406	80	10	4740681	3661589015099
406	100	10	4740691	3661589015105
406	120	10	4740611	3661589015075

EXPERT



ABR.PLA.PAD

HOUDER SCHUURPADS



Ø		REF	
406	10	5240600	3661589042040

EXPERT



CARBURE
SILICIUM

ABR.D406.432.SI

SCHUURSCHIJF PAPIER TWEEZIJDIG

- Silicium carbide.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.



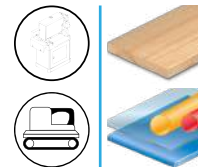
PARKETVLOEREN, STEEN, MARMER

Ø				REF	
406	25	16	10	4940016	3661589015488
406	25	24	10	4940024	3661589015495
406	25	36	10	4940036	3661589015501
406	25	40	10	4940040	3661589015518
406	25	60	10	4940060	3661589015525
406	25	80	10	4940080	3661589015532
406	25	120	10	4940012	3661589015471
432	30	16	10	4943216	3661589015556
432	30	24	10	4943224	3661589015563
432	30	36	10	4943236	3661589015570
432	30	40	10	4943240	3661589015587
432	30	60	10	4943260	3661589015594



OP BESTELLING

PAPIERSTROOK BREED / LANG

- Korund.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.

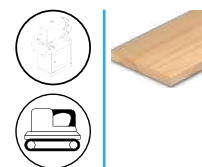


HOUT, VERF, LAK, PLASTIC



	
100 mm x	10
120 mm x	10
150 mm x	10
200 mm x	10
300 mm x	10
610 mm x	10
630 mm x	10
910 mm x	10
1100 mm x	10

PAPIERSTROOK BREED / LANG

- Korund.
- Papier gewicht F.
- Dubbel harsbindmiddel.



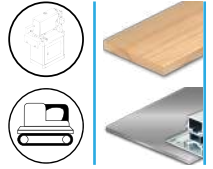
HOUT, GELAMINEERDE PLATEN

	
100 mm x	10
120 mm x	10
150 mm x	10
200 mm x	10
300 mm x	10
610 mm x	10
630 mm x	10
910 mm x	10
1100 mm x	10



OP BESTELLING

CANVASSTROOK BREED / LANG

- Korund.
- X-katoenweefsel.
- Dubbel harsbindmiddel.



METAAL, HOUT, ALUMINIUM

	
100 mm x	10
120 mm x	10
150 mm x	10
200 mm x	10
300 mm x	10
610 mm x	10
630 mm x	10
910 mm x	10
1100 mm x	10

Hoe de prijs wordt berekend :
 Graanprijs op basis van breedte
 x
 lengte in meters

+ Prijs van de voeg volgens de breedte
 = Band prijs

Voor schuurmachines, gelieve ons te raadplegen indien het vereiste 10 pack te hoog is.

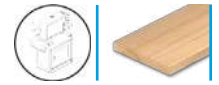
CLASSIC



ABR.B100.150.CB

GESLOTEN SCHUURBAND SPECIAAL VOOR STATIONAIRE MACHINE

- Korund.
- Onderlaag X-flex weefsel met langsnaden.
- Dubbel harsbindmiddel.



HOUT

A

				REF	
100	914	40	2	7191440	3661589017413
100	914	60	2	7191460	3661589017420
100	914	80	2	7191480	3661589017437
100	914	100	2	7191410	3661589017390
100	914	120	2	7191412	3661589017406
100	914	150	2	7191415	3661589058911
150	1219	40	2	7112140	3661589016966
150	1219	60	2	7112160	3661589016973
150	1219	80	2	7112180	3661589016980
150	1219	120	2	7112112	3661589016942
150	1219	220	2	7112122	3661589016959

EXPERT

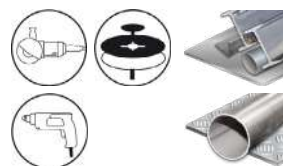


CERAMIC

ABR.D125.180.CE

SCHUURSCHIJF FIBER KERAMIEK

- Sterke verwijderingscapaciteit.
- Houder van soepele en zeer sterke vezels.
- Hittebestendighedsbehandeling.
- Harsbindmiddel.

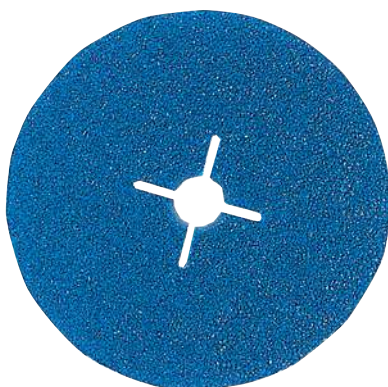


METAAAL, ROESTVRIJ STAAL

Ø	Grind	Grain	Spoke	REF	Barcode
125	12250	24	25	6412524	3661589062536
125	12250	36	25	6412536	3661589062543
125	12250	60	25	6412560	3661589062574
125	12250	80	25	6412580	3661589062581
125	12250	120	25	6412512	3661589062604
180	8500	24	25	6418024	3661589062611
180	8500	36	25	6418036	3661589062628
180	8500	60	25	6418060	3661589062659
180	8500	80	25	6418080	3661589062666
180	8500	120	25	6418012	3661589062680

Te gebruiken op plaat met ref. ABR.PLA.T6/ABR.PLA.M14

CLASSIC

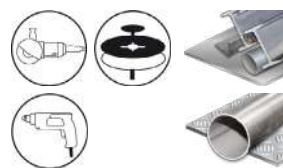


Z

ABR.D125.180.ZI

SCHUURSCHIJF FIBER METAAL

- Houder van soepele en zeer krachtige fiber.
- Harsbindmiddel.



METAAAL, ROESTVRIJ STAAL

Ø	Grind	Grain	Spoke	REF	Barcode
125	12250	24	25	6212524	3661589016638
125	12250	36	25	6212536	3661589016645
125	12250	60	25	6212560	3661589016652
125	12250	80	25	6212580	3661589016669
125	12250	120	25	6212512	3661589016621
180	8500	36	25	6218036	3661589016690
180	8500	60	25	6218060	3661589016706

Te gebruiken op houder met ref. nr. ABR.PLA.T6/ABR.PLA.M14

CLASSIC



ABR.F28.PI

SCHUURPAPIER WATERPROOF

- Latex papier gewicht B/C.
- Dubbel harsbindmiddel.



METAAL, CARROSSERIE

					REF	
230	280	60		50	9723506	3661589021281
230	280	80		50	9723508	3661589021298
230	280	100		50	9723510	3661589021304
230	280	120		50	9723512	3661589021311
230	280	150		50	9723515	3661589021328
230	280	180		50	9723518	3661589021335
230	280	220		50	9723522	3661589021342
230	280	240		50	9723524	3661589021359
230	280	280		50	9723528	3661589021366
230	280	320		50	9723532	3661589021373
230	280	400		50	9723540	3661589021397
230	280	500		50	9723550	3661589021403
230	280	600		50	9723560	3661589021410
230	280	800		50	9723580	3661589021427
230	280	1000		50	9723598	3661589021434
230	280	1200		50	9723599	3661589021441
230	280	180	C	15 x 8	PI.081	3510780040815
230	280	240	C	15 x 8	PI.082	3510780040822
230	280	400	C	15 x 8	PI.083	3510780040839
230	280	600	C	15 x 8	PI.086	3661589006356
230	280	180	BL	Pak met 4	PI.01	3510784230014
230	280	240	BL	Pak met 4	PI.02	3510784230021
230	280	400	BL	Pak met 4	PI.03	3510784230038
230	280	600	BL	Pak met 4	PI.04	3510784230045

CLASSIC



ABR.F28.TE SCHUURLINNEN AMARIL

- Soepel amaril katoenweefsel.
- Dubbel lijmbindmiddel.



METAAL, NON-FERROMETALEN

					REF	
230	280	40		50	9723640	3661589021496
230	280	60		50	9723660	3661589021502
230	280	80		50	9723680	3661589021519
230	280	100		50	9723610	3661589021458
230	280	120		50	9723612	3661589021465
230	280	150		50	9723615	3661589021472
230	280	180		50	9723618	3661589021489
230	280	40	C	15 x 8	TE.086	3661589006363
230	280	60	C	15 x 8	TE.081	3510780050814
230	280	100	C	15 x 8	TE.082	3510780050821
230	280	150	C	15 x 8	TE.083	3510780050838
230	280	40	BL	Pak met 4	TE.00	3510785230006
230	280	60	BL	Pak met 4	TE.01	3510785230013
230	280	100	BL	Pak met 4	TE.02	3510785230020
230	280	150	BL	Pak met 4	TE.03	3510785230037

CLASSIC



ABR.B9.100.CB

GESLOTEN SCHUURBAND VOOR DRAAGBARE MACHINE

- Korund.
- Onderlaag X-flex weefsel met langsnaden.
- Dubbel harsbindmiddel.









HOUT, VERF, LAK, METAAL

					REF	
9	533	40		10	09.533.040	3510780533041
9	533	60		10	09.533.060	3510780533065
9	533	80		10	09.533.080	3510780533089
9	533	100		10	09.533.100	3510780533102
9	533	120		10	09.533.120	3510780533126
13	454	40		10	13.454.040	3510781345445
13	454	60		10	13.454.060	3510781345469
13	454	80		10	13.454.080	3510781345483
13	454	100		10	13.454.100	3510781345490
13	454	120		10	13.454.120	3510781345421
13	454	40	BL	Pak met 6	13454.01	3510781145410
13	454	80	BL	Pak met 6	13454.02	3510781145427
13	454	120	BL	Pak met 6	13454.03	3510781145434
30	533	40		10	30.533.040	3510783053348
30	533	60		10	30.533.060	3510783053362
30	533	80		10	30.533.080	3510783053386
30	533	100		10	30.533.100	3510783053393
30	533	120		10	30.533.120	3510783053324
75	457	40		10	75.457.040	3510787545740
75	457	60		10	75.457.060	3510787545764
75	457	80		10	75.457.080	3510787545788
75	457	100		10	75.457.100	3510787545795
75	457	120		10	75.457.120	3510787545726
75	457	40	BL	Pak met 3	75457.01	3510787645716
75	457	80	BL	Pak met 3	75457.02	3510787645723
75	457	120	BL	Pak met 3	75457.03	3510787645730
75	510	40		10	75.510.040	3510787551048
75	510	60		10	75.510.060	3510787551062
75	510	80		10	75.510.080	3510787551086
75	510	100		10	75.510.100	3510787551093
75	510	120		10	75.510.120	3510787551024
75	533	40		10	75.533.040	3510787553349
75	533	60		10	75.533.060	3510787553363
75	533	80		10	75.533.080	3510787553387
75	533	100		10	75.533.100	3510787553394

DIVERSE MATERIALEN

SCHUURMATERIALEN

					REF	
75	533	120		10	75.533.120	3510787553325
75	533	40	BL	Pak met 3	75533.01	3510787653315
75	533	80	BL	Pak met 3	75533.02	3510787653322
75	533	120	BL	Pak met 3	75533.03	3510787653339
75	610	40		10	75.610.040	3510787561047
75	610	60		10	75.610.060	3510787561061
75	610	80		10	75.610.080	3510787561085
75	610	100		10	75.610.100	3510787561092
75	610	120		10	75.610.120	3510787561023
75	610	40	BL	Pak met 3	75610.01	3510787661013
75	610	80	BL	Pak met 3	75610.02	3510787661020
75	610	120	BL	Pak met 3	75610.03	3510787661037
100	560	40		10	100.560.040	3510781056044
100	560	60		10	100.560.060	3510781056068
100	560	80		10	100.560.080	3510781056082
100	560	100		10	100.560.100	3510781056099
100	560	120		10	100.560.120	3510781056020
100	560	40	BL	Pak met 3	100560.01	3510781156119
100	560	80	BL	Pak met 3	100560.02	3510781156027
100	560	120	BL	Pak met 3	100560.03	3510781156034
100	610	40		10	100.610.040	3510781061048
100	610	60		10	100.610.060	3510781061062
100	610	80		10	100.610.080	3510781061086
100	610	100		10	100.610.100	3510781061093
100	610	120		10	100.610.120	3510781061024
100	610	40	BL	Pak met 3	100610.01	3510781161014
100	610	80	BL	Pak met 3	100610.02	3510781161021
100	610	120	BL	Pak met 3	100610.03	3510781161038
100	620	40		10	100.620.040	3510781062045
100	620	60		10	100.620.060	3510781062069
100	620	80		10	100.620.080	3510781062083
100	620	100		10	100.620.100	3510781062090
100	620	120		10	100.620.120	3510781062021
100	620	40	BL	Pak met 3	100620.01	3510781162011
100	620	80	BL	Pak met 3	100620.02	3510781162028
100	620	120	BL	Pak met 3	100620.03	3510781162035
100	690	40		10	100.690.040	3510780100908
100	690	60		10	100.690.060	3510781069600
100	690	80		10	100.690.080	3510781069808
100	690	100		10	100.690.100	3510780100915
100	690	120		10	100.690.120	3510781069129

CLASSIC



A

ABR.RL120.CB

ROL SCHUURPAPIER MULTIGEBRUIK

- Korund.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.



HOUT, VERF, LAK, METAAL

				REF	
120	25	40	1	8212040	3661589019417
120	25	60	1	8212060	3661589019424
120	25	80	1	8212080	3661589019431
120	25	100	1	8212010	3661589019370
120	25	120	1	8212012	3661589019387
120	25	150	1	8212015	3661589019394
120	25	180	1	8212018	3661589019400
120	25	240	1	8212024	3661589031327

DIVERSE MATERIALEN

SCHUURMATERIALEN

CLASSIC



ABR.RL38.115.CB

ROL SCHUURPAPIER SOEPEL MULTIGEBRUIK

- Korund.
- Soepel katoenweefsel.
- Dubbel harsbindmiddel.



A

HOUT, VERF, LAK, METAAL

				REF	
38	25	40	1	3825.040	3510783825044
38	25	60	1	3825.060	3510783825068
38	25	80	1	3825.080	3510783825082
38	25	100	1	3825.100	3510783825105
38	25	120	1	3825.120	3510783825129
38	25	150	1	3825.150	3510783825150
38	25	180	1	3825.180	3510783825181
38	25	220	1	3825.220	3510783825228
38	25	240	1	3825.240	3510783825242
38	25	320	1	3825.320	3510783825327
38	25	400	1	3825.400	3510783825426
50	25	40	1	5025.040	3510785025046
50	25	60	1	5025.060	3510785025060
50	25	80	1	5025.080	3510785025084
50	25	100	1	5025.100	3510785025107
50	25	120	1	5025.120	3510785025121
50	25	180	1	5025.180	3510785025183
50	25	220	1	5025.220	3510785025220
50	25	240	1	5025.240	3510785025244

				REF	
100	25	40	1	10025.040	3510781025040
100	25	60	1	10025.060	3510781025064
100	25	80	1	10025.080	3510781025088
100	25	100	1	10025.100	3510781025101
100	25	120	1	10025.120	3510781025125
100	25	150	1	10025.150	3510781025156
100	25	180	1	10025.180	3510781025187
100	25	220	1	10025.220	3510781025224
100	25	240	1	10025.240	3510781025248
100	25	320	1	10025.320	3510781025323
115	25	40	1	11525.040	3510781125047
115	25	60	1	11525.060	3510781125061
115	25	80	1	11525.080	3510781125085
115	25	100	1	11525.100	3510781125108
115	25	120	1	11525.120	3510781125122
115	25	150	1	11525.150	3510781125153
115	25	180	1	11525.180	3510781125184
115	25	220	1	11525.220	3510781125221
115	25	240	1	11525.240	3510781125245
115	25	320	1	11525.320	3510781125320

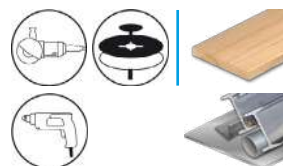
CLASSIC



ABR.D115.180.CB

SCHUURSCHIJF FIBER MULTIGEBRUIK

- Korund.
- Houder van soepele en zeer krachtige fiber.
- Harsbindmiddel.



HOUT, VERF, LAK, METAAL

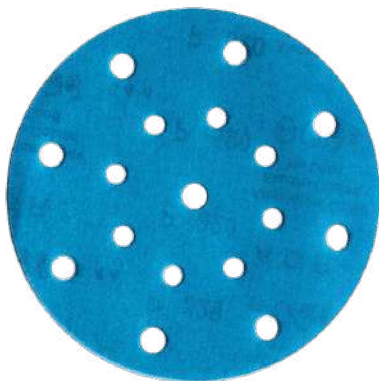
					REF	
115	13300	16		25	6111516	3661589016386
115	13300	24		25	6111524	3661589016393
115	13300	36		25	6111536	3661589016409
115	13300	50		25	6111550	3661589016416
115	13300	60		25	6111560	3661589016423
115	13300	80		25	6111580	3661589016430
115	13300	100		25	6111510	3661589016362
115	13300	120		25	6111512	3661589016379
115	13300	36	A	15 x 5	117.51	3510780117517
115	13300	80	A	15 x 5	117.52	3510780117524
115	13300	120	A	15 x 5	117.53	3510780117531
125	12250	16		25	6112516	3661589016461
125	12250	24		25	6112524	3661589016478
125	12250	36		25	6112536	3661589016485
125	12250	50		25	6112550	3661589016492
125	12250	60		25	6112560	3661589016508
125	12250	80		25	6112580	3661589016515
125	12250	100		25	6112510	3661589016447
125	12250	120		25	6112512	3661589016454
125	12250	36	A	15 x 5	127.51	3510780127516
125	12250	80	A	15 x 5	127.52	3510780127523
125	12250	120	A	15 x 5	127.53	3510780127530
180	8500	16		25	6118016	3661589016546
180	8500	24		25	6118024	3661589016553
180	8500	36		25	6118036	3661589016560
180	8500	50		25	6118050	3661589016577
180	8500	60		25	6118060	3661589016584
180	8500	80		25	6118080	3661589016591
180	8500	100		25	6118010	3661589016522
180	8500	120		25	6118012	3661589016539
180	8500	36	B	15 x 5	187.51	3510780187510
180	8500	80	B	15 x 5	187.52	3510780187527
180	8500	120	B	15 x 5	187.53	3510780187534

Te gebruiken op houder met ref. nr. ABR.PLA.T6/ABR.PLA.M14

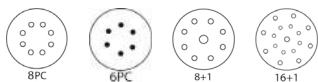
DIVERSE MATERIALEN

SCHUURMATERIALEN

CLASSIC



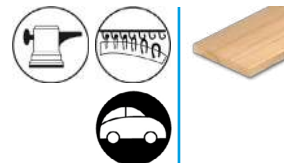
ANTI
ENCRASSANT



ABR.D125.150.ST

SCHUURSCHIJF VELCRO ANTI-FOULING

- Latex papier gewicht A.
- Dubbel harsbindmiddel.



HOUT, VERF, LAK, CARROSSERIE

				REF	
125	80	8PC	50	125.08.081	3661589079213
125	120	8PC	50	125.08.121	3661589079220
125	150	8PC	50	125.08.151	3661589079237
125	180	8PC	50	125.08.181	3510781258189
125	220	8PC	50	125.08.221	3510781258226
125	240	8PC	50	125.08.241	3510781258240
125	320	8PC	50	125.08.321	3510781258325
125	400	8PC	50	125.08.401	3510781258417
150	80	6PC	50	150.06.081	3661589079244
150	120	6PC	50	150.06.121	3661589079251
150	150	6PC	50	150.06.151	3661589079268
150	180	6PC	50	150.06.181	3510781506181
150	220	6PC	50	150.06.221	3510781506228
150	240	6PC	50	150.06.241	3510781506242
150	320	6PC	50	150.06.321	3510781506327
150	400	6PC	50	150.06.401	3510781506402
150	80	8+1	50	150.09.081	3661589079275
150	120	8+1	50	150.09.121	3510780102568
150	150	8+1	50	150.09.151	3661589079282
150	180	8+1	50	150.09.181	3510781509182
150	220	8+1	50	150.09.221	3510781509229
150	240	8+1	50	150.09.241	3510781509243
150	320	8+1	50	150.09.321	3510781509328
150	400	8+1	50	150.09.401	3510781509410
150	80	16+1	50	150.17.081	3661589079350
150	120	16+1	50	150.17.121	3661589079367
150	150	16+1	50	150.17.151	3661589079374
150	180	16+1	50	150.17.181	3661589079381
150	220	16+1	50	150.17.221	3661589079398
150	240	16+1	50	150.17.241	3661589079404
150	320	16+1	50	150.17.321	3661589079411
150	400	16+1	50	150.17.401	3661589079428

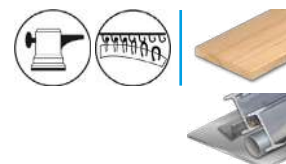
CLASSIC



ABR.D115.150.CB

SCHUURSCHIJF VELCRO MULTIGEBRUIK

- Korund.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.









HOUT, VERF, LAK, METAAL

						REF	
115	40	8PC			50	115.08.040	3510781158045
115	60	8PC			50	115.08.060	3510781158069
115	80	8PC			50	115.08.080	3510781158083
115	100	8PC			50	115.08.100	3510781158106
115	120	8PC			50	115.08.120	3510781158120
115	40	8PC	A		15 x 8	11508.81	3661589030726
115	80	8PC	A		15 x 8	11508.82	3661589030733
115	120	8PC	A		15 x 8	11508.83	3661589030740
115	40	8PC	BL		Pak met 6	115.08.01	3510781158113
115	80	8PC	BL		Pak met 6	115.08.02	3510781158021
115	120	8PC	BL		Pak met 6	115.08.03	3510781158038
125	40	SP			50	125.00.040	3510781250046
125	60	SP			50	125.00.060	3510781250060
125	80	SP			50	125.00.080	3510781250084
125	100	SP			50	125.00.100	3510781250107
125	120	SP			50	125.00.120	3510781250121
125	40	8PC			50	125.08.040	3510781258042
125	60	8PC			50	125.08.060	3510781258066
125	80	8PC			50	125.08.080	3510781258080
125	100	8PC			50	125.08.100	3510781258103
125	120	8PC			50	125.08.120	3510781258127
125	150	8PC			50	125.08.150	3510781258158
125	40	8PC	A		15 x 8	12508.81	3661589030764
125	80	8PC	A		15 x 8	12508.82	3661589030771
125	120	8PC	A		15 x 8	12508.83	3661589030788

DIVERSE MATERIALEN

SCHUURMATERIALEN

					REF	
125	40	8PC	BL	Pak met 6	125.08.01	3510781258110
125	80	8PC	BL	Pak met 6	125.08.02	3510781258028
125	120	8PC	BL	Pak met 6	125.08.03	3510781258035
150	40	SP		50	150.00.040	3510781501049
150	60	SP		50	150.00.060	3510781501063
150	80	SP		50	150.00.080	3510781501087
150	100	SP		50	150.00.100	3510781501100
150	120	SP		50	150.00.120	3510781501124
150	150	SP		50	150.00.150	3510781501155
150	40	6PC		50	150.06.040	3510781506044
150	60	6PC		50	150.06.060	3510781506068
150	80	6PC		50	150.06.080	3510781506082
150	100	6PC		50	150.06.100	3510781506105
150	120	6PC		50	150.06.120	3510781506129
150	150	6PC		50	150.06.150	3510781506150
150	40	6PC	B	15 x 8	15006.81	3661589030801
150	80	6PC	B	15 x 8	15006.82	3661589030818
150	120	6PC	B	15 x 8	15006.83	3661589030825
150	40	6PC	BL	Pak met 6	150.06.01	3510781506013
150	80	6PC	BL	Pak met 6	150.06.02	3510781506020
150	120	6PC	BL	Pak met 6	150.06.03	3510781506037
150	40	8PC		50	150.80.040	3510781508048
150	60	8PC		50	150.80.060	3510781508062
150	80	8PC		50	150.80.080	3510781508086
150	100	8PC		50	150.80.100	3510781508017
150	120	8PC		50	150.80.120	3510781508123
150	150	8PC		50	150.80.150	3510781508154
150	40	8+1		50	150.09.040	3510781509403
150	60	8+1		50	150.09.060	3510781509601
150	80	8+1		50	150.09.080	3510781509809
150	100	8+1		50	150.09.100	3510781509106
150	120	8+1		50	150.09.120	3510781509120
150	150	8+1		50	150.09.150	3510781509151
150	40	16+1		50	150.17.040	3661589079299
150	60	16+1		50	150.17.060	3661589079305
150	80	16+1		50	150.17.080	3661589079312
150	100	16+1		50	150.17.100	3661589079329
150	120	16+1		50	150.17.120	3661589079336
150	150	16+1		50	150.17.150	3661589079343

CLASSIC

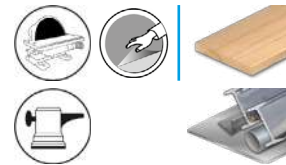


A

ABR.D150.305.CB

SCHUURSCHIJF PAPIER KLEVEND

- Korund.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.



HOUT, VERF, LAK, METAAL

				REF	
150	40	SP	10	9415040	3661589020437
150	60	SP	10	9415060	3661589020444
150	80	SP	10	9415080	3661589020451
150	120	SP	10	9415012	3661589031495
150	220	SP	10	9415022	3661589020420
250	40	SP	10	9425040	3661589020475
250	60	SP	10	9425060	3661589020482
250	80	SP	10	9425080	3661589020499
250	120	SP	10	9425012	3661589031501
250	220	SP	10	9425022	3661589022578
300	40	SP	10	9430540	3661589020529
300	60	SP	10	9430560	3661589020536
300	80	SP	10	9430580	3661589020543
300	120	SP	10	9430512	3661589031518
300	220	SP	10	9430522	3661589020512

CLASSIC

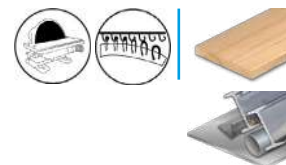


A

ABR.D200.300.CB

SCHUURSCHIJF VELCRO VOOR COMBIMACHINE

- Korund.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.



HOUT, VERF, LAK, METAAL

				REF	
200	40	SP	10	200.00.040	3510782000404
200	60	SP	10	200.00.060	3510782000602
200	80	SP	10	200.00.080	3510782000800
200	120	SP	10	200.00.120	3510782001203
200	220	SP	10	200.00.220	3510782002200
250	40	SP	10	250.00.040	3661589023247
250	60	SP	10	250.00.060	3661589023254
250	80	SP	10	250.00.080	3661589023261
250	120	SP	10	250.00.120	3661589023278
250	220	SP	10	250.00.220	3661589023285
300	40	SP	10	300.00.040	3510783000403
300	60	SP	10	300.00.060	3510783000601
300	80	SP	10	300.00.080	3510783000809
300	120	SP	10	300.00.120	3510783001202
300	220	SP	10	300.00.220	3661589023292

DIVERSE MATERIALEN

SCHUURMATERIALEN

CLASSIC






ABR.PLA.AD

INTERFACE KLEVEND/VELCRO

- Kleefhouder voor velcroschijf.
- Diameter 150 mm voor excentrische schuurmachines.
- Diameters 250 en 305 mm voor steenschuurmachines.



		REF	
150	1	9515000	3661589020666
250	1	9525000	3661589020673
300	1	9530000	3661589020680

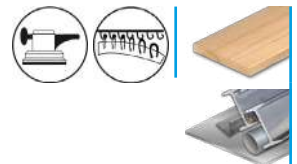
CLASSIC



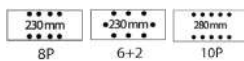
ABR.P93.115.CB








VELCRO PAD MULTIGEBRUIK

- Korund.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.



HOUT, VERF, LAK, METAAL



						REF	
93	185	40	8P	A	15 x 8	93185.08.81	3661589030566
93	185	80	8P	A	15 x 8	93185.08.82	3661589030573
93	185	120	8P	A	15 x 8	93185.08.83	3661589030580
93	185	40	8P	BL	Pak met 6	93185.08.01	3510780103503
93	185	80	8P	BL	Pak met 6	93185.08.02	3510780103510
93	185	120	8P	BL	Pak met 6	93185.08.03	3510780103527
93	185	40	6+2	BL	Pak met 6	93185.62.01	3510780103541
93	185	80	6+2	BL	Pak met 6	93185.62.02	3510780103558
93	185	120	6+2	BL	Pak met 6	93185.62.03	3510780103565
115	230	40	10P	A	15 x 8	115230.10.81	3661589030603
115	230	80	10P	A	15 x 8	115230.10.82	3661589030610
115	230	120	10P	A	15 x 8	115230.10.83	3661589030627
115	230	40	10P	BL	Pak met 6	115230.10.01	3510780103589
115	230	80	10P	BL	Pak met 6	115230.10.02	3510780103596
115	230	120	10P	BL	Pak met 6	115230.10.03	3510780103602

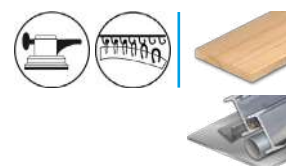
CLASSIC



ABR.P73.CB

VELCRO PAD VOOR SCHUURBLOK

- Korund.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.



HOUT, VERF, LAK, METAAL

					REF	
73	125	40		50	9837204	3661589023322
73	125	60		50	9837206	3661589023339
73	125	80		50	9837208	3661589023346
73	125	100		50	9837220	3661589023407
73	125	120		50	9837212	3661589023353
73	125	150		50	9837215	3661589023360
73	125	180		50	9837218	3661589023377
73	125	240		50	9837224	3661589023384
73	125	40	A	15 x 10	70125.101	3510781251012
73	125	80	A	15 x 10	70125.102	3510781251029
73	125	120	A	15 x 10	70125.103	3510781251036
73	125	180	A	15 x 10	70125.104	3510780103688

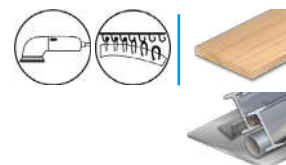
CLASSIC



ABR.TR100.CB

VELCRO PIJL MULTIGEBRUIK

- Korund.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.



HOUT, VERF, LAK, METAAL

						REF	
100	170	40	8PC	BL	Pak met 6	100170.08.01	3510780170017
100	170	80	8PC	BL	Pak met 6	100170.08.02	3510780170024
100	170	120	8PC	BL	Pak met 6	100170.08.03	3510780170031



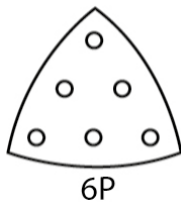
DIVERSE MATERIALEN

SCHUURMATERIALEN

CLASSIC



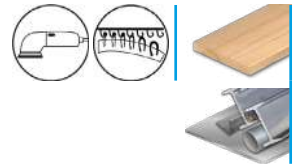
A



ABR.TR93.CB

VELCRO DRIEHOEK MULTIGEBRUIK

- Korund.
- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.



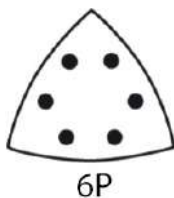
HOUT, VERF, LAK, METAAL

						REF	
93	93	40	6PEX	50		9693040	3661589020895
93	93	60	6PEX	50		9693060	3661589020901
93	93	80	6PEX	50		9693080	3661589020918
93	93	120	6PEX	50		9693120	3661589020932
93	93	180	6PEX	50		9693180	3661589020949

CLASSIC



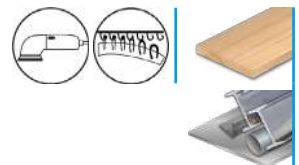
A



ABR.TR94.CB

VELCRO DRIEHOEK MULTIGEBRUIK

- Papier gewicht E.
- Dubbel harsbindmiddel.
- Bonded with resin over resin.



HOUT, VERF, LAK, METAAL

							REF	
94	94	40	6PC				9694040	
94	94	60	6PC				9694060	
94	94	80	6PC				9694080	
94	94	120	6PC				9694120	
94	94	180	6PC				9694180	
94	94	40	6PC	A	15x8		094094.06.81	3661589030849
94	94	80	6PC	A	15x8		094094.06.82	3661589030856
94	94	120	6PC	A	15x8		094094.06.83	3661589030863
94	94	40	6PC	BL	Pak met 6		094094.06.01	3510780094016
94	94	80	6PC	BL	Pak met 6		094094.06.02	3510780094023
94	94	120	6PC	BL	Pak met 6		094094.06.03	3510780094030

CLASSIC



A

ABR.F28.CB

SCHUURLINNEN MULTIGEBRUIK

- Korund.
- Onderlaag soepel J-flex weefsel.
- Dubbel harsbindmiddel.



HOUT, ROESTVRIJ STAAL, METAAL

				REF	
230	280	60	50	9723760	3661589021588
230	280	80	50	9723780	3661589021595
230	280	100	50	9723710	3661589021526
230	280	120	50	9723712	3661589021533

CLASSIC



A

ABR.F28.CO

SCHUURPAPIER MULTIGEBRUIK

- Korund.
- Papier gewicht A.
- Dubbel harsbindmiddel.



HOUT, VERF, LAK, METAAL

				REF	
230	280	40	50	PO040	3510780105743
230	280	60	50	PO060	3510780105767
230	280	80	50	PO080	3510780105774
230	280	100	50	PO100	3510780105781
230	280	120	50	PO120	3510780105798
230	280	150	50	PO150	3510780105804
230	280	180	50	PO180	3510780105859
230	280	220	50	PO220	3510780105811
230	280	240	50	PO240	3510780105828
230	280	280	50	PO280	3510780105835
230	280	320	50	PO320	3510780105842

DIVERSE MATERIALEN

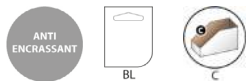
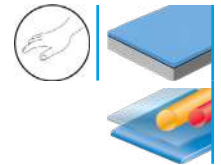
SCHUURMATERIALEN

CLASSIC



ABR.F28.ST BLAD ANTI-FOULING PAPIER

- Onderlaag latex gewicht A.
- Hars-/lijmbindmiddel.



VERF, LAK, PLASTIC MATERIALEN, STOPVERF

					REF	
230	280	80		50	9723408	3661589021205
230	280	100		50	9723410	3661589021212
230	280	120		50	9723412	3661589021229
230	280	150		50	9723415	3661589021236
230	280	180		50	9723418	3661589021243
230	280	240		50	9723424	3661589021250
230	280	400		50	9723440	3661589021274
230	280	80	C	15 x 8	PA.086	3661589006318
230	280	120	C	15 x 8	PA.087	3661589006325
230	280	180	C	15 x 8	PA.088	3661589006332
230	280	240	C	15 x 8	PA.089	3661589006349
230	280	80	BL	Pak met 4	PA.11	3661589001276
230	280	120	BL	Pak met 4	PA.12	3661589001283
230	280	180	BL	Pak met 4	PA.13	3661589001290
230	280	240	BL	Pak met 4	PA.14	3661589001306

CLASSIC



A

ABR.EP2.CB
SPONS MET 2 ZIJDEN

- Soepel onderlaag van foam.
- 2 schuurzijden.



HOUT, VERF, LAK, METAAL, GIPS

					REF	
98	120	13	60	10	9898060	3661589021724
98	120	13	100	10	9898100	3661589021731
98	120	13	180	10	9898180	3661589021748

CLASSIC



A

ABR.EP4.CB
SPONS MET 4 ZIJDEN

- Soepel onderlaag van foam.
- 4 schuurzijden.



HOUT, VERF, LAK, METAAL, GIPS

					REF	
69	98	26	60	10	9870060	3661589021694
69	98	26	100	10	9870100	3661589021700
69	98	26	180	10	9870180	3661589021717

CLASSIC



CARBURE
SILICIUM

ABR.D125.180.SI SCHUURSCHIJF FIBER STEEN

- Silicium carbide.
- Houder van soepele en zeer krachtige fiber.
- Harsbindmiddel.



STEEN, BETON, MARMER, CEMENT

				REF	
125	12250	16	25	6312516	3661589016812
125	12250	24	25	6312524	3661589016829
125	12250	36	25	6312536	3661589016836
125	12250	60	25	6312560	3661589016843
125	12250	80	25	6312580	3661589016850
125	12250	100	25	6312510	3661589016799
125	12250	120	25	6312512	3661589016805
180	8500	16	25	6318016	3661589016881
180	8500	24	25	6318024	3661589016898
180	8500	36	25	6318036	3661589016904
180	8500	60	25	6318060	3661589016911
180	8500	80	25	6318080	3661589016928
180	8500	100	25	6318010	3661589016867
180	8500	120	25	6318012	3661589016874

Te gebruiken op houder met ref. nr. ABR.PLA.T6/ABR.PLA.M14

CLASSIC



ABR.F28.PV SCHUURPAPIER

- Papier gewicht A.
- Dubbel lijmbindmiddel.



GIPS, HOUT, VERF, LAK

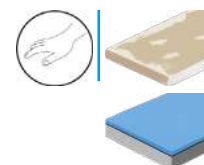
						REF	
230	280	40			50	9723140	3661589021083
230	280	60			50	9723160	3661589021090
230	280	80			50	9723180	3661589021106
230	280	100			50	9723110	3661589021052
230	280	120			50	9723112	3661589021069
230	280	180			50	9723118	3661589021076
230	280	40	C		15 x 8	PV.086	3661589006295
230	280	60	C		15 x 8	PV.081	3510780010818
230	280	80	C		15 x 8	PV.082	3510780010825
230	280	120	C		15 x 8	PV.083	3510780010832
230	280	40	BL		Pak met 4	PV.00	3510781230000
230	280	60	BL		Pak met 4	PV.01	3510781230017
230	280	80	BL		Pak met 4	PV.02	3510781230024
230	280	120	BL		Pak met 4	PV.03	3510781230031

CLASSIC



ABR.F28.CJ SCHUURPAPIER MULTIGEBRUIK

- Papier gewicht C (D voor de korrels 40 en 60).
- Dubbel harsbindmiddel.



GIPS, VERF, LAK, STOPVERF

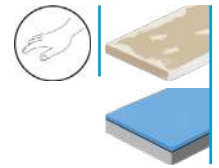
						REF	
230	280	40			50	9723240	3661589021175
230	280	60			50	9723260	3661589021182
230	280	80			50	9723280	3661589021199
230	280	100			50	9723210	3661589021113
230	280	120			50	9723212	3661589021120
230	280	150			50	9723215	3661589021137
230	280	180			50	9723218	3661589021144
230	280	220			50	9723222	3661589021151
230	280	40	C		15 x 8	PC.081	3510780020817
230	280	60	C		15 x 8	PC.086	3661589006301
230	280	80	C		15 x 8	PC.082	3510780020824
230	280	120	C		15 x 8	PC.083	3510780020831
230	280	40	BL		Pak met 4	PC.00	3510782230009
230	280	60	BL		Pak met 4	PC.01	3510782230016
230	280	80	BL		Pak met 4	PC.02	3510782230023
230	280	120	BL		Pak met 4	PC.03	3510782230030

CLASSIC

ABR.RL115.120.CJ

ROL SCHUURPAPIER MUREN EN PLAFONDS

- Korund.
- Papier gewicht D.
- Dubbel harsbindmiddel.

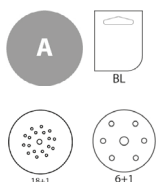


GIPS, VERF, LAK, STOPVERF



						REF	
115	25	40		1	11625.040	3510781162547	
115	25	60		1	11625.060	3510781162561	
115	25	80		1	11625.080	3510781162585	
115	25	100		1	11625.100	3510781162516	
115	25	120		1	11625.120	3510781162523	
115	25	150		1	11625.150	3510781162554	
115	25	180		1	11625.180	3510780103152	
120	25	40		1	12625.040	3661589031334	
120	25	60		1	12625.060	3661589021991	
120	25	80		1	12625.080	3661589022004	
120	25	100		1	12625.100	3661589022011	
120	25	120		1	12625.120	3661589022028	
120	25	150		1	12625.150	3661589031341	
120	25	180		1	12625.180	3661589031358	
115	5	40	A	Pak met 5	11605.040	3661589012876	
115	5	60	A	Pak met 5	11605.060	3661589012883	
115	5	80	A	Pak met 5	11605.080	3661589012890	
115	5	100	A	Pak met 5	11605.100	3661589012906	
115	5	120	A	Pak met 5	11605.120	3661589012913	
115	5	150	A	Pak met 5	11605.150	3661589012920	
115	5	180	A	Pak met 5	11605.180	3661589012937	

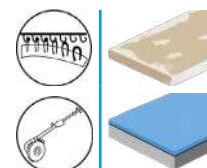
CLASSIC



ABR.D225.CJ

SCHUURSCHIJF VELCRO VOOR AFWERKEN MUREN EN PLAFONDS

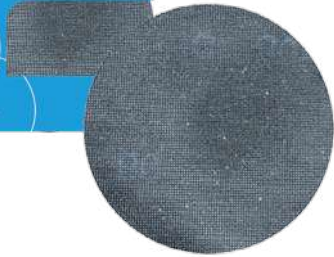
- Korund.
- Papier gewicht D.
- Dubbel harsbindmiddel.



GIPS, VERF, LAK, STOPVERF

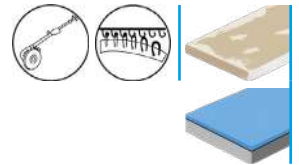
Ø					REF	
225	40	6+1		25	4423740	3661589031655
225	60	6+1		25	4423760	3661589031662
225	80	6+1		25	4423780	3661589031679
225	100	6+1		25	4423710	3661589031686
225	120	6+1		25	4423712	3661589031693
225	150	6+1		25	4423715	3661589031709
225	180	6+1		25	4423718	3661589064752
225	220	6+1		25	4423722	3661589031716
225	40	6+1	BL	Pak met 5	22507.01	3661589065476
225	60	6+1	BL	Pak met 5	22507.04	3661589065483
225	80	6+1	BL	Pak met 5	22507.02	3661589065490
225	100	6+1	BL	Pak met 5	22507.06	3661589065506
225	120	6+1	BL	Pak met 5	22507.03	3661589065513
225	150	6+1	BL	Pak met 5	22507.07	3661589065520
225	220	6+1	BL	Pak met 5	22507.08	3661589065537
225	40	18+1		25	4423040	3661589014887
225	60	18+1		25	4423060	3661589014894
225	80	18+1		25	4423080	3661589014900
225	100	18+1		25	4423010	3661589014863
225	120	18+1		25	4423012	3661589014870
225	150	18+1		25	4423015	3661589031631
225	180	18+1		25	4423018	3661589067531
225	220	18+1		25	4423022	3661589031648
225	40	18+1	BL	Pak met 5	22519.01	3661589065407
225	60	18+1	BL	Pak met 5	22519.04	3661589065414
225	80	18+1	BL	Pak met 5	22519.02	3661589065421
225	100	18+1	BL	Pak met 5	22519.06	3661589065438
225	120	18+1	BL	Pak met 5	22519.03	3661589065445
225	150	18+1	BL	Pak met 5	22519.07	3661589065452
225	220	18+1	BL	Pak met 5	22519.08	3661589065469

CLASSIC



ABR.D225.TR SCHUURSCHIJF VELCRO MESH MUREN EN PLAFONDS

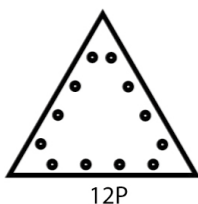
- Silicium carbide.
- Mesh-doeken voor het verwijderen van vuil.
- Dubbel harsbindmiddel.



GIPS, VERF, LAK, STOPVERF

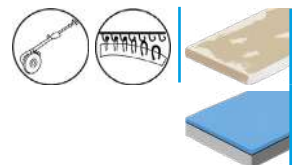
Ø				REF	
225	60		25	4522560	3661589014931
225	80		25	4522580	3661589014948
225	100		25	4522510	3661589014917
225	120		25	4522512	3661589014924
225	150		25	4522515	3661589027467
225	60	BL	Pak met 5	22599.01	3661589065544
225	80	BL	Pak met 5	22599.02	3661589065551
225	100	BL	Pak met 5	22599.06	3661589065568
225	120	BL	Pak met 5	22599.03	3661589065575
225	150	BL	Pak met 5	22599.04	3661589065582

CLASSIC



ABR.TR290.CJ VELCRO DRIEHOEK MUREN EN PLAFONDS

- Korund.
- Papier gewicht D.
- Dubbel harsbindmiddel.



GIPS, VERF, LAK, STOPVERF

Ø				REF	
290 x 290	40	12P	25	290.290.12.040	3661589036360
290 x 290	60	12P	25	290.290.12.060	3661589036377
290 x 290	80	12P	25	290.290.12.080	3661589036384
290 x 290	120	12P	25	290.290.12.120	3661589036391
290 x 290	150	12P	25	290.290.12.150	3661589036407
290 x 290	220	12P	25	290.290.12.220	3661589036414

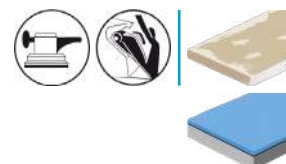
CLASSIC



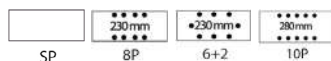
ABR.P93.115.CJ

VELCRO PAD MUREN EN PLAFONDS

- Korund.
- Papier gewicht D.
- Dubbel harsbindmiddel.



GIPS, VERF, LAK, STOPVERF



						REF	
93	230	40	SP	A	15 x 12	93230.00.121	3510780001212
93	230	80	SP	A	15 x 12	93230.00.122	3510780001229
93	230	120	SP	A	15 x 12	93230.00.123	3510780001236
93	230	40	SP	BL	Pak met 8	93230.00.01	3510789300019
93	230	80	SP	BL	Pak met 8	93230.00.02	3510789300026
93	230	120	SP	BL	Pak met 8	93230.00.03	3510789300033
93	230	40	8P	A	15 x 12	93230.08.121	3510780081214
93	230	80	8P	A	15 x 12	93230.08.122	3510780081221
93	230	120	8P	A	15 x 12	93230.08.123	3510780081238
93	230	40	8P	BL	Pak met 8	93230.08.01	3510789308015
93	230	80	8P	BL	Pak met 8	93230.08.02	3510789308022
93	230	120	8P	BL	Pak met 8	93230.08.03	3510789308039
93	230	40	6+2	BL	Pak met 8	93230.62.01	3510789362017
93	230	80	6+2	BL	Pak met 8	93230.62.02	3510789362024
93	230	120	6+2	BL	Pak met 8	93230.62.03	3510789362031
115	280	40	SP	A	15 x 12	115280.00.121	3510780011211
115	280	80	SP	A	15 x 12	115280.00.122	3510780011228
115	280	120	SP	A	15 x 12	115280.00.123	3510780011235
115	280	40	SP	BL	Pak met 8	115280.00.01	3510781500011
115	280	80	SP	BL	Pak met 8	115280.00.02	3510781500028
115	280	120	SP	BL	Pak met 8	115280.00.03	3510781500035
115	280	40	10P	A	15 x 12	115280.10.121	3510780101219
115	280	80	10P	A	15 x 12	115280.10.122	3510780101226
115	280	120	10P	A	15 x 12	115280.10.123	3510780101233
115	280	40	10P	BL	Pak met 8	115280.10.01	3510781510010
115	280	80	10P	BL	Pak met 8	115280.10.02	3510781510027
115	280	120	10P	BL	Pak met 8	115280.10.03	3510781510034

SCHUURMATERIALEN

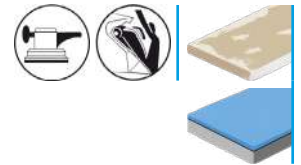
CLASSIC



ABR.PP93.115.CB

PAD OM VAST TE KLEMMEN MULTIGEBRUIK

- Gaas om vervuiling tegen te gaan.
- Dubbel harsbindmiddel.
- Bonded with resin over resin.



GIPS, HOUT, VERF, LAK, STOPVERF

					REF	
93	230	120	A	15 lots de 8	93230.81	3661589030689
93	230	180	A	15 lots de 8	93230.82	3661589030696
115	280	120	A	15 lots de 8	115280.81	3661589030702
115	280	180	A	15 lots de 8	115280.82	3661589030719

A



CLASSIC



ABR.BLOC

SCHUURBLOK MET HANDVAT EN KLEMMEN

- Voor gebruik met schuurmateriaal van 115 x 280 mm.



				REF	
115	235	C	6	70235.115	3661589022608



CLASSIC



ABR.CALE

SCHUURBLOK VELCRO

- Voor gebruik met schuurmateriaal van 73 x 125 mm.



				REF	
70	120	B	10	70120.20	3510780100427



EXPERT



ABR.D406.508.PAD

SCHUURPADS VOOR REINIGING

- Synthetische pads en vezels, non-woven polyester.
- B - Zwart voor het verwijderen van resten.
- G - Groen voor schuren.
- W - Wit voor polijsten.
- R - Rood voor poetsen.



TEGELS, MARMER, PARKETVLOEREN

			REF	
406	B	5	5240601	3661589015938
406	G	5	5240602	3661589015945
406	W	5	5240603	3661589015952
406	R	5	5240605	3661589015976
432	B	5	5243001	3661589016034
432	G	5	5243002	3661589016041
432	W	5	5243003	3661589016058

EXPERT



ABR.PLA.PAD

HOUDER SCHUURPADS



		REF	
406	10	5240600	3661589042040

CLASSIC



ABR.PLA.UNI

VELCRO HOUDER VOOR EXCENTRISCHE SCHUURMACHINE

- Plateau voor orbitale multi-schuurmachines (behalve Metabo en Bosch).
- Geschikt voor alle perforatie-schuurmiddelen : 6, 7, 9, 15 en 21 gaten.
- Metalen inzetstuk van 5/16 en M8 (voor Makita en Festool).
- Zeer bestendig tegen hitte en mechanische druk.



Ø	Color	Qty	REF	Barcode
150	BL	1	8017099	3661589018892

CLASSIC



ABR.PLA.EX

VELCRO HOUDER VOOR EXCENTRISCHE SCHUURMACHINE

- Plateau voor orbitale schuurmachines van Bosch (Gex en Pex).
- Ø 125 bevestiging 3 gaten + 1 centrale voor perforatie 8 gaten.
- Ø 150 bevestiging met moer, centrale voor perforatie 6 gaten.
- Zeer bestendig tegen hitte en mechanische druk.



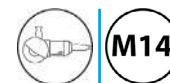
Ø	Color	Qty	REF	Barcode
125	BL	1	8017010	3661589018878
150	BL	1	8017020	3661589018885

CLASSIC



ABR.PLA.M14V

VELCRO HOUDER VOOR SLIJPMACHINE



Ø	Color	Qty	REF	Barcode		
115	M14	13300	BL	1	117.16	3510780117166
125	M14	12500	BL	1	127.16	3510780127165
150	M14	8500	BL	1	157.16	3510780157162

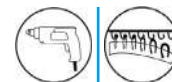
EN13743

CLASSIC



EN13743

ABR.PLA.T8
VELCRO HOUDER SPINDEL 8 MM



Ø	Spindel	W	Color	Q	REF	Barcode
115	8	4500	BL	1	118.16	3510780118163
125	8	4500	BL	1	128.16	3510780128162
150	8	3800	BL	1	158.16	3510780158169

CLASSIC



EN13743

ABR.PLA.M14
RUBBEREN HOUDER VOOR SLIJPMACHINE
• Geventileerd plateau, beperkte opwarming.



Ø	Spindel	W	Color	Q	REF	Barcode
115	M14	20000	BL	1	117.06	3510780117067
125	M14	20000	BL	1	127.06	3510780127066
180	M14	10000	BL	1	187.06	3510780187060

CLASSIC



EN13743

ABR.PLA.T6
RUBBEREN HOUDER SPINDEL 6 MM



Ø	Spindel	W	Color	Q	REF	Barcode
115	6	3250	BL	1	118.06	3510780118064
125	6	3250	BL	1	128.06	3510780128063

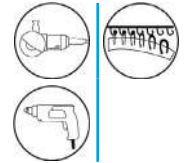
ACCESSOIRES

SCHUURMATERIALEN

CLASSIC



ABR.POL.901
POLIJSTKAP VELCRO

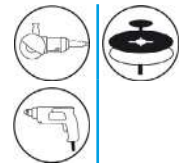


			REF	
125	BL	1	900.125	3661589012609

CLASSIC



ABR.POL.902
POLIJSTKAP VOOR RUBBEREN HOUDER

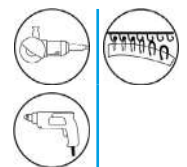


			REF	
140	BL	1	900.140	3661589012616

CLASSIC





ABR.POL.903
POLIJSTSCHIJF VAN VELCRO




			REF	
125	BL	1	901.125	3661589012623



BORSTELS

	MASSIEF HOUT	P. 390
	METSELWERK	P. 396
	METAAL	P. 397

CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00370
LAMELLENWIEL VAN NYLON
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN

- Schuren ter afwerking op klein oppervlakte.
- Non-woven weefsel.
- maximaal 4500 omw/min.



HOUT, METAAL

Ø	LM	REF	Icon 1	Icon 2			
75	6	28	10	60	370.01	1	3510780113472
80	6	40	40	60	370.02	1	3510780113489

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00380
LAMELLENWIEL MIX VAN NYLON
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN

- Afbramen ter afwerking op klein oppervlakte.
- Non-woven nylon weefsel en korund bladen.
- maximaal 4500 omw/min.



HOUT, METAAL

Ø	LM	REF	Icon 1	Icon 2			
40	6	35	20	60	380.01	1	3510780113496

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00150
BORSTEL NYLONDRAAD VOOR POLIJSTMACHINE
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN

- Verwijdering van verf, lak, lichte roest.
- Restauratie van hout.
- Maximale gebruikssnelheid van 2.500 tr/min.



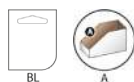
M14



HOUT, METAAL

Ø	REF	Icon 1	Icon 2		
130	60	2500	150.125V	2	3661589026385
130	46	2500	150.126V	2	3661589043504

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00120
KWASTBORSTEL NYLONDRAAD
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN

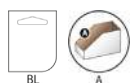
- Reinigen en polijsten van hout en non-ferrometalen.
- Ideaal voor kleine en moeilijk toegankelijke oppervlakten en hoeken.
- maximaal 4500 omw/min.



HOUT, METAAL

Ø	h	LM	Ø	REF	LM	Barcode
20	6	17	80	120.021V	10	3510780111201
20	6	17	80	120.021	1	3510781200218

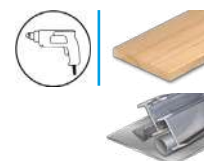
CLASSIC



EN1083-2

BRO.00130
KEGELBORSTEL NYLONDRAAD
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN

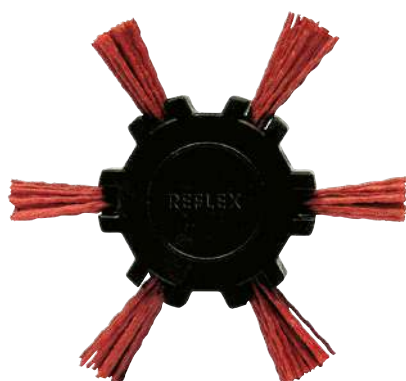
- Reinigen en polijsten van hout en non-ferrometalen.
- Ideaal voor vlak oppervlak.
- maximaal 4500 omw/min.



HOUT, METAAL

Ø	h	LM	Ø	REF	LM	Barcode
50	6	30	80	130.051V	10	3510780111225
50	6	30	80	130.051	1	3510781300512
75	6	30	80	130.071V	10	3510780111263
75	6	30	80	130.071	1	3510781300710

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00140
WAAIERBORSTEL NYLONDRAAD
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN

- Reinigen en polijsten van hout en non-ferrometalen.
- Ideaal voor metaalgaas.
- maximaal 4500 omw/min.



HOUT, METAAL

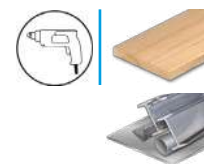
Ø	h	LM	Ø	REF	LM	Barcode
100	6	30	23 80	140.101V	10	3510780111287
100	6	30	25 80	140.101	1	3510781401011

CLASSIC



BRO.00110
RONDE BORSTEL NYLONDRAAD
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN

- Reinigen en polijsten van hout en non-ferrometalen.
- Ideaal voor kleine en moeilijk toegankelijke oppervlakten.
- maximaal 4500 omw/min.



EN1083-2

HOUT, METAAL

Ø	LM	REF	Icon	Icon
50	6 30	110.051V	10	3510780111126
50	6 30	110.051	1	3510781100518
75	6 30	110.071V	10	3510780111140
75	6 30	110.071	1	3510781100716
100	6 30	110.101V	10	3510780111188
100	6 30	110.101	1	3510781101010

CLASSIC



BRO.00123
PAK VAN 3 BORSTELS NYLONDRAAD
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN



75	6	30	Ronde	x1
20	6	17	Kwastborstel	x1
50	6	30	Conical	x1



EN1083-2

HOUT, METAAL

Icon	REF	Icon
1	0123.01	3510780123013

MASSIEF HOUT

BORSTELS

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00620

**KWASTBORSTEL GEGOLFD MESSINGDRAAD
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN**

- Reinigen en polijsten van metalen, koper en zacht hout.
- maximaal 4500 omw/min.



HOUT, METAAL

Ø	LM	REF	1	3661589006479		
22	6	17	0,20	620.022	1	3661589006479

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00610

**KEGELBORSTEL GEGOLFD MESSINGDRAAD
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN**

- Reinigen en polijsten van metalen, koper en zacht hout.
- maximaal 4500 omw/min.



HOUT, METAAL

Ø	LM	REF	1	3661589006493		
50	6	30	0,20	610.050	1	3661589006493
75	6	30	0,20	610.075	1	3661589006516

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00630

**RONDE BORSTEL GEGOLFD MESSINGDRAAD
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN**

- Reinigen en polijsten van metalen, koper en zacht hout.
- Ideaal voor kleine en moeilijk toegankelijke oppervlakten.
- maximaal 4500 omw/min.



HOUT, METAAL

Ø	LM	REF	1	3661589006417			
50	6	30	7	0,20	630.050	1	3661589006417
75	6	30	10	0,20	630.075	1	3661589006431
100	6	28	12	0,20	630.100	1	3661589006455

CLASSIC



BRO.00640
PAK VAN 3 BORSTELS GEGOLFD
MESSINGDRAAD
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN



HOUT, METAAL



75	6	30	Ronde	x1
20	6	30	Kwastborstel	x1
50	6	30	Conical	x1



BL

EN1083-2



REF



1

640.03

3661589006530

CLASSIC



BRO.710.LA
HOUTEN BORSTEL MESSINGDRAAD VIOOLVORM
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN



- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.

HOUT, METAAL



B



REF



150

710.204

8

3510787102042

BORSTELS

CLASSIC



BRO.740.NY
BORSTEL NYLONDRAAD PLASTIC GREEP
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN

- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.



HOUT, METAAL



REF



140

0,25

740.206

15

3661589042873

CLASSIC



BRO.740.LA
BORSTEL MESSINGDRAAD PLASTIC GREEP
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN

- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.



HOUT, METAAL



REF



140

0,30

740.246

15

3510780103831

CLASSIC



BRO.720.LA
BORSTEL MESSINGDRAAD HOUTEN GREEP
ZACHT RESTEN VERWIJDEREN

- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.



HOUT, METAAL



REF



145

0,30

720.294

15

3510780103848

CLASSIC



BRO.KIT.A

KIT VOOR SCHOORSTEENVEGEN STAAL 7 METER

- 5 veegstokken van 1,40 m en 1 ronde staalborstel \varnothing 250 mm.



BETON

\varnothing	REF		
250	KIT250A	1	3661589022738

CLASSIC





BRO.07890

RONDE BORSTEL STAAL

- Voor het vegen van schoorsteenpijpen.
- Plat staaldraad.
- 1 M12 - schroefdraaduiteinde.
- + 1 ring.



BETON

\varnothing	REF		
150	7890.150	1	3661589022752
200	7890.200	1	3661589022769
250	7890.250	1	3661589022776

CLASSIC






BRO.07834

VEEGSTOK

- Messing bit met schroefdraad M12.



\varnothing		REF		
20	1000	7834.20.100	1	3661589022868

METAAL

BORSTELS

CLASSIC







BRO.07834.A

VEEGSTOK MET ZELFBLOKKEREND SYSTEEM

- Messing bit met schroefdraad M12.



		REF		
18	1000	7834.18.100A	1	3661589022875

CLASSIC







BRO.07834.E

VEEGSTOK ECO

- Messing bit met schroefdraad M12.



		REF		
17	1400	7834.17.140E	1	3661589022882

CLASSIC






BRO.KIT.N

KIT VOOR SCHOORSTEENVEGEN NYLON 7 METER

- 5 veegstokken van 1,40 m en 1 ronde staalborstel \varnothing 250 mm of synthetische borstel \varnothing 200 mm (speciaal voor roestvrijstalen pijp).



ROESTVRIJ STAAL				
		REF		
200		KIT200N	1	3661589022745

CLASSIC



BRO.07894

RONDE BORSTEL NYLON

- Voor het vegen van roestvrijstalen schoorsteenpijpen.
- Synthetisch draad.
- 1 M12 - schroefdraaduiteinde.
- + 1 ring.



ROESTVRIJ STAAL

Ø	REF		
150	7894.150	1	3661589030405
180	7894.180	1	3661589022837
200	7894.200	1	3661589022844
250	7894.250	1	3661589022851

CLASSIC



BRO.KITPEL.E

**KIT VOOR SCHOORSTEENVEGEN
SPECIAAL VOOR PELLETKACHELS**

- Veegstok glasvezel.



ROESTVRIJ STAAL

Ø		REF		
80	2000	KITPELECO	1	3661589064776

CLASSIC



BRO.KITPEL.P

**KIT VOOR SCHOORSTEENVEGEN PRO
SPECIAAL VOOR PELLETKACHELS**

- Veegstok glasvezel.
- Flexibel staal & bol.



ROESTVRIJ STAAL

Ø		REF		
80	3000	KITPELPRO	1	3661589064783

METAAL

BORSTELS

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00320

KWASTBORSTEL GEGOLFD STAALDRAAD KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

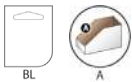
- Afbramen en reinigen van metalen en hout.
- Ideaal voor kleine en moeilijk toegankelijke oppervlakten en hoeken.
- maximaal 4500 omw/min.



HOUT, METAAL

Ø	LM	REF	Q	Q	Q	
25	6	17	0,30	320.025V	10	3510780110877
25	6	17	0,30	320.025A	1	3510780111584

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00330

RONDE BORSTEL GEGOLFD STAALDRAAD KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Afbramen en reinigen van metalen en hout.
- Ideaal voor kleine en moeilijk toegankelijke oppervlakten.
- maximaal 4500 omw/min.



HOUT, METAAL

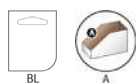
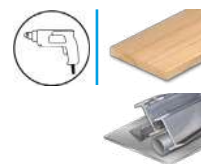
Ø	LM	REF	Q	Q	Q		
40	6	30	4	0,30	330.040A	1	3510780111591
50	6	30	7	0,30	330.050V	10	3510780110891
50	6	30	7	0,30	330.050A	1	3510780111614
75	6	30	10	0,30	330.075V	10	3510780110907
75	6	30	9	0,30	330.075A	1	3510780111621
100	6	30	12	0,30	330.100V	10	3510780110914
100	6	30	9	0,30	330.100A	1	3510780111638

CLASSIC



BRO.00310
KEGELBORSTEL GEGOLFD STAALDRAAD
KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Afbramen en reinigen van metalen en hout.
- Ideaal voor vlak oppervlak.
- maximaal 4500 omw/min.



EN1083-2

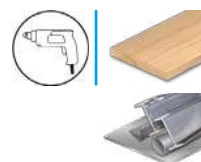
HOUT, METAAL

Ø	LM	REF	Icon	Barcode
50	6	30	0,30	310.050V 10 3510780110846
50	6	30	0,30	310.050A 1 3510780111553
75	6	30	0,30	310.075V 10 3510780110853
75	6	30	0,30	310.075A 1 3510780111560

CLASSIC



BRO.103020
PAK VAN 3 BORSTELS GEGOLFD STAALDRAAD
KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN



Ø	LM	Form	Qty
75	6	30 Ronde	x1
25	6	17 Kwastborstel	x1
50	6	30 Conical	x1



EN1083-2

HOUT, METAAL

Icon	REF	Barcode
1	103020.02	3510780113915

METAAL

BORSTELS

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00330.I

RONDE BORSTEL GEGOLFD ROESTVRIJ STAALDRAAD KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Afbramen en reinigen van alle soorten metaal zonder roest.
- Ideaal voor kleine en moeilijk toegankelijke oppervlakten.
- maximaal 4500 omw/min.



METAAL, ROESTVRIJ STAAL

Ø	LM	REF	Ø
75	6 30	330.075I	3510780114417
100	6 30	330.100I	3510780114424

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00320.I

KWASTBORSTEL GEGOLFD ROESTVRIJ STAALDRAAD KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Afbramen en reinigen van alle soorten metaal zonder roest.
- Ideaal voor kleine en moeilijk toegankelijke oppervlakten en hoeken.
- maximaal 4500 omw/min.



METAAL, ROESTVRIJ STAAL

Ø	LM	REF	Ø
22	6 17	320.022I	3510780113984

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00310.I

KEGELBORSTEL GEGOLFD ROESTVRIJ STAALDRAAD KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Afbramen en reinigen van alle soorten metaal zonder roest.
- Ideaal voor een vlak oppervlak.
- Maximaal 4.500 rpm.



METAAL, ROESTVRIJ STAAL

Ø	LM	REF	Ø
50	6 30	310.050I	3510780114431
75	6 30	310.075I	3510780114448

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00210

**RONDE BORSTEL GEDRAAID STAALDRAAD
EXTRA KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN**

- Afbramen, verwijderen van lak en roest en egaliseren van lasnaden.
- Voor een harde reiniging.



METAAL, LASSEN

Ø	LM	REF	Ø	Ø		
70	6	30	0,50	210.070V	10	3510780110822
70	6	30	0,50	210.070	1	3510782100708

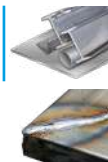
CLASSIC



BRO.00220

**KEGELBORSTEL GEDRAAID STAALDRAAD
EXTRA KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN**

- Afbramen, verwijderen van lak en roest en egaliseren van lasnaden.
- Voor een harde reiniging.



METAAL, LASSEN

Ø	LM	REF	Ø	Ø		
70	6	30	0,50	220.070V	10	3510780110839
70	6	30	0,50	220.070	1	3510782200705

CLASSIC



BRO.00420

**RONDE BORSTEL GEDRAAID STAALDRAAD
EXTRA KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN**

- Afbramen, verwijderen van lak en roest en egaliseren van lasnaden.
- Voor harde reiniging op kleine en moeilijk toegankelijke oppervlakten.



METAAL, LASSEN

Ø	Ø	LM	Ø	Ø	REF	Ø	Ø
125	22,2	13	0,50	6500	420.125	1	3510784201502
178	22,2	13	0,50	4500	420.180	1	3510784202004

METAAL

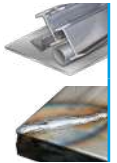
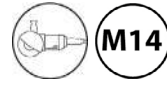
BORSTELS

CLASSIC



BRO.00530
KEGELBORSTEL GEDRAAIID STAALDRAAD
EXTRA KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Afbramen, verwijderen van lak en roest en egaliseren van lasnaden.
- Voor harde reiniging op vlak oppervlak.



EN1083-2

METAAL, LASSEN

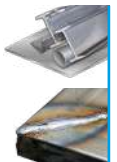
Ø	W	L	REF	Q	Barcode
65	0,50	12500	530.065V	4	3510780110983
65	0,50	12500	530.065	1	3510785300655
80	0,50	8500	530.080V	4	3510780110990
80	0,50	8500	530.080	1	3510785300808
100	0,50	8500	530.100V	4	3510780111027
100	0,50	8500	530.100	1	3510785301003

CLASSIC



BRO.00510
KOMVORMIGE BORSTEL GEDRAAIID STAALDRAAD
EXTRA KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Afbramen, verwijderen van lak en roest en egaliseren van lasnaden.
- Voor harde reiniging op kleine en moeilijk toegankelijke oppervlakten.



EN1083-2

METAAL, LASSEN

Ø	W	L	REF	Q	Barcode
100	0,35	12500	510.035V	4	3510780110921
100	0,35	12500	510.035	1	3661589044563
100	0,50	12500	510.050V	4	3510780110938
100	0,50	12500	510.050	1	3661589044570
115	0,35	12500	510.535V	4	3510780110945
100	0,35	12500	510.535	1	3510785105359
115	0,50	12500	510.550V	4	3510780110952
115	0,50	12500	510.550	1	3510785105502

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00540

KEGELBORSTEL GEGOLFD STAALDRAAD

KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Afbramen, verwijderen van lak en roest.
- Voor lichte en middelharde reiniging op vlak oppervlak.



M14



METAAL

Ø	W	W	REF	Q	Barcode
60	0,30	12500	540.060V	4	3510780111041
60	0,30	12500	540.060	1	3661589044549
80	0,30	8500	540.080V	4	3510780111058
80	0,30	8500	540.080	1	3510785400805
100	0,30	8500	540.100V	4	3510780111065
100	0,30	8500	540.100	1	3510785401000
125	0,30	6500	540.125V	3	3510780111072
125	0,30	6500	540.125	1	3510785401253
150	0,30	4500	540.150V	3	3510780111089
150	0,30	4500	540.150	1	3661589044556

CLASSIC



EN1083-2

BRO.00520

KOMVORMIGE BORSTEL GEGOLFD STAALDRAAD

KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Afbramen, verwijderen van lak en roest.
- Voor lichte en middelharde reiniging op kleine en moeilijk toegankelijke oppervlakten.



M14



METAAL

Ø	W	W	REF	Q	Barcode
100	0,30	12500	520.100V	4	3510780110969
100	0,30	12500	520.100	1	3510785201006
115	0,30	12500	520.115V	4	3510780110976
115	0,30	12500	520.115	1	3510785201150

CLASSIC



BRO.00410
RONDE BORSTEL GEGOLFD STAALDRAAD
VOOR DRAAIBANK

KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Afbramen en reinigen op alle soorten metaal.
- Intensief gebruik.
- Geleverd met adapterringen.



EN1083-2

METAAL						
Ø	Ø	Ø	Ø	REF		
125	16	20	0,20	410.125	1	3510784101253
150	16/20/25	20	0,30	410.150	1	3510780100533
200	16/20/25	25	0,30	410.200	1	3510780100540

CLASSIC



BRO.00523
PAK VAN 3 BORSTELS STAALDRAAD
KRACHTIG EN EXTRA KRACHTIG RESTEN
VERWIJDEREN



Ø		
100	Conical / Ondula	x1
100	Cuvette / Torsaade	x1
100	Cuvette / Ondula	x1

METAAL			
		REF	
	1	523.03	3510780523035



EN1083-2

CLASSIC



BRO.740.AL
BORSTEL MESSING-STAALDRAAD PLASTIC GREEP
KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.



HOUT, METAAL



REF



140

0,30

740.216

15

3510787402166

CLASSIC



BRO.740.AC
BORSTEL STAALDRAAD PLASTIC GREEP
KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.



HOUT, METAAL



REF



140

0,30

740.226

15

3510787402265

CLASSIC



BRO.740.IN
BORSTEL ROESTVRIJ STAALDRAAD PLASTIC GREEP
KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.



METAAL, ROESTVRIJ STAAL



REF



140

0,30

740.236

15

3510787402364

METAAL

BORSTELS

CLASSIC



BRO.720.AL BORSTEL MESSING-STAALDRAAD HOUTEN GREEP KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.



HOUT, METAAL



REF



145

0,30

720.291

15

3510787202919



CLASSIC



BRO.720.AC BORSTEL STAALDRAAD HOUTEN GREEP KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.



HOUT, METAAL



REF



145

0,35

720.292

15

3510787202926



CLASSIC



BRO.720.IN BORSTEL ROESTVRIJ STAALDRAAD HOUTEN GREEP KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.



METAAL, ROESTVRIJ STAAL



REF



145

0,30

720.293

15

3510787202933



CLASSIC



BRO.750.AC
BORSTEL V-VORMIG STAALDRAAD HOUTEN GREEP
SPECIAAL VOOR LASNADEN

KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Ideaal voor het egaliseren van lasnaden.
- Platte draden.



METAAL, LASSEN



REF



145

0,35

750.232

8

3510780104555

CLASSIC



BRO.750.IN
BORSTEL V-VORMIG ROESTVRIJ STAALDRAAD HOUTEN
GREEP SPECIAAL VOOR LASNADEN

KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Ideaal voor het egaliseren van lasnaden.
- Platte draden.



METAAL, ROESTVRIJ STAAL, LASSEN



REF



145

0,35

750.233

8

3510780104562

CLASSIC



BRO.07150
BORSTEL MESSING-STAALDRAAD HOUTEN
GREEP VOOR BOUGIES

KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN



METAAL



REF



45

0,20

7150.180

15

3510787150180

CLASSIC



BRO.00710
PAK VAN 3 BORSTELS MESSING -
STAALDRAAD HOUTEN GREEP

KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN



HOUT, METAAL

5 Violin x1

4 Handleiding x1

3 Kaars x1



REF



10

710.03

3510780710039



METAAL

BORSTELS

CLASSIC



BRO.710.AL
HOUTEN BORSTEL MESSING-STAALDRAAD VIOOLVORM
KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.



HOUT, METAAL



REF



170

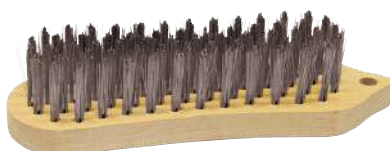
0,30

710.201

8

3510787102011

CLASSIC



BRO.710.AC
HOUTEN BORSTEL STAALDRAAD VIOOLVORM
KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.



HOUT, METAAL



REF



170

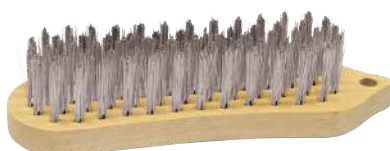
0,35

710.202

8

3510787102028

CLASSIC



BRO.710.IN
HOUTEN BORSTEL ROESTVRIJ STAALDRAAD VIOOLVORM
KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Resten verwijderen, reinigen en polijsten van alle soorten materiaal.



METAAL, ROESTVRIJ STAAL



REF



170

0,35

710.203

8

3510787102035

CLASSIC



BRO.00760
BORSTEL MESSING-STAALDRAAD PLASTIC GREEP ROND
KRACHTIG RESTEN VERWIJDEREN

- Voor het reinigen of resten verwijderen van hout en metalen.
- Gebruiksgemak.
- Gegolfd messingstaaldraad.



HOUT, METAAL



REF



240

0,30

760.192


6

3510780113502



info@leman-sa.com

SCHROEF TIPS	P. 412
BITHOUDER	P. 418
KOFFERS	P. 419

CLASSIC  Voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.






CLASSIC



VIS.05110

SCHROEFBITS SERIE KORT 1/4" - PHILLIPS®



				REF	
PH N°1	25	VR	15	51101	3510785421213
PH N°1	25	BL	2	51101.02	3510785100552
PH N°2	25	VR	15	51102	3510785420827
PH N°2	25	BL	2	51102.02	3510785100569
PH N°2	25	BL	10	51102.10	3510785100866
PH N°2	25	BL	25	51102.25	3510785100309
PH N°3	25	VR	15	51103	3510785421206
PH N°3	25	BL	2	51103.02	3510785100576




CLASSIC



VIS.05410

SCHROEFBITS SERIE LANG 1/4" - PHILLIPS®



				REF	
PH N°1	50	VR	15	54101	3510785421268
PH N°1	50	BL	2	54101.02	3510785100583
PH N°2	50	VR	15	54102	3510785420933
PH N°2	50	BL	2	54102.02	3510785100590
PH N°2	90	VR	15	54122	3510784096382
PH N°2	110	VR	15	54132	3510784096405
PH N°2	150	VR	15	54152	3510784096412
PH N°3	50	VR	15	54103	3510785421244
PH N°3	50	BL	2	54103.02	3510785100613




CLASSIC



VIS.00510

SCHROEFBITS SERIE KORT 1/4" - SLEUF



				REF	
0,6 x 4,5	25	VR	15	51016	3510784096085
0,8 x 5,5	25	VR	15	51017	3510784096092
1,2 x 6,5	25	VR	15	51019	3510784096108
1,6 x 8,0	25	VR	15	51021	3510784096115

CLASSIC



VIS.05120
SCHROEFBITS SERIE KORT 1/4" - POZIDRIV®



				REF	
PZ N°1	25	VR	15	51201	3510785421008
PZ N°1	25	BL	2	51201.02	3510785100637
PZ N°2	25	VR	15	51202	3510785420780
PZ N°2	25	BL	2	51202.02	3510785100651
PZ N°2	25	BL	10	51202.10	3510785100675
PZ N°2	25	BL	25	51202.25	3510785100361
PZ N°3	25	VR	15	51203	3510785420964
PZ N°3	25	BL	2	51203.02	3510785100682

CLASSIC



VIS.05420
SCHROEFBITS SERIE LANG 1/4" - POZIDRIV®



				REF	
PZ N°1	50	VR	15	54201	3510785421152
PZ N°1	50	BL	2	54201.02	3510785100705
PZ N°2	50	VR	15	54202	3510785420971
PZ N°2	50	BL	2	54202.02	3510785100729
PZ N°2	90	VR	15	54222	3510784096467
PZ N°2	110	VR	15	54232	3510784096481
PZ N°2	150	VR	15	54252	3510785416639
PZ N°3	50	VR	15	54203	3510785421114
PZ N°3	50	BL	2	54203.02	3510785100750

CLASSIC



VIS.00514
SCHROEFBITS SERIE 1/4" - VIERKANT



				REF	
N°1	25	VR	15	51401	3510784096191
N°1	25	BL	2	51401.02	3510785101436
N°2	25	VR	15	51402	3510784096207
N°2	25	BL	2	51402.02	3510785101450
N°3	25	VR	15	51403	3510784096214
N°3	25	BL	2	51403.02	3510785101474






CLASSIC



VIS.00515
SCHROEFBITS SERIE KORT 1/4" - TORX®






				REF	
T10	25	VR	15	51505	3510785421046
T10	25	BL	2	51505.02	3510785100491
T15	25	VR	15	51506	3510785420995
T15	25	BL	2	51506.02	3510785100231
T20	25	VR	15	51507	3510785420872
T20	25	BL	2	51507.02	3510785100248
T25	25	VR	15	51508	3510785420865
T25	25	BL	2	51508.02	3510785100255
T30	25	VR	15	51510	3510785420841
T30	25	BL	2	51510.02	3510785100262
T40	25	VR	15	51511	3510784096283
T40	25	BL	2	51511.02	3510785100507

CLASSIC



VIS.00545
SCHROEFBITS SERIE LANG 1/4" - TORX®






				REF	
T10	50	VR	15	54505	3510784096559
T15	50	VR	15	54506	3510784096566
T20	50	VR	15	54507	3510784096573
T25	50	VR	15	54508	3510784096580
T30	50	VR	15	54510	3510784096597
T40	50	VR	15	54511	3510784096603

CLASSIC



VIS.05130
SCHROEFBITS SERIE 1/4" - ZESKANTIG



				REF	
2	25	VR	15	51301	3510784096122
2,5	25	VR	15	51302	3510784096139
3	25	VR	15	51303	3510784096146
4	25	VR	15	51304	3510784096153
5	25	VR	15	51305	3510784096160
6	25	VR	15	51306	3510784096177
8	25	VR	15	51307	3510784096184

CLASSIC



VIS.00515.TR

SCHROEFBITS SERIE 1/4" - TORX® DOORBOORD



				REF	
T10	25	VR	15	51505TR	3510785421343
T15	25	VR	15	51506TR	3510785421282
T15	25	BL	2	51506TR.02	3510785101207
T20	25	VR	15	51507TR	3510785421169
T20	25	BL	2	51507TR.02	3510785100521
T25	25	VR	15	51508TR	3510785421275
T25	25	BL	2	51508TR.02	3510785100538
T30	25	VR	15	51510TR	3510785421183
T30	25	BL	2	51510TR.02	3510785100545
T40	25	VR	15	51511TR	3510785421299

CLASSIC



VIS.05900

SCHROEFBITS SERIE 1/4" - FITTING ZESKANTIG



				REF	
6	50	VR	15	59003	3510784096856
6	50	BL	1	59003.01	3510785101580
7	50	VR	15	59004	3510784096863
7	50	BL	1	59004.01	3510785101597
8	50	VR	15	59005	3510785420834
8	50	BL	1	59005.01	3510785100774
10	50	VR	15	59006	3510785420803
10	50	BL	1	59006.01	3510785100781
11	50	VR	15	59021	3510785421121
11	50	BL	1	59021.01	3510785101603
12	50	VR	15	59022	3510785420988
12	50	BL	1	59022.01	3510785101610
13	50	VR	15	59007	3510785420889
13	50	BL	1	59007.01	3510785100798



CLASSIC



VIS.05110.IMP
SCHROEFBITS SERIE 1/4" - PHILLIPS® IMPACT



				REF	
PH N°1	25	VR	15	51101IMP	3661589065674
PH N°1	25	BL	2	51101IMP.02	3661589065681
PH N°2	25	VR	15	51102IMP	3661589065698
PH N°2	25	BL	2	51102IMP.02	3661589065704
PH N°3	25	VR	15	51103IMP	3661589065711
PH N°3	25	BL	2	51103IMP.02	3661589065728

CLASSIC



VIS.05120.IMP
SCHROEFBITS SERIE 1/4" - POZIDRIV® IMPACT



				REF	
PZ N°1	25	VR	15	51201IMP	3661589065735
PZ N°1	25	BL	2	51201IMP.02	3661589065742
PZ N°2	25	VR	15	51202IMP	3661589065759
PZ N°2	25	BL	2	51202IMP.02	3661589065766
PZ N°3	25	VR	15	51203IMP	3661589065773
PZ N°3	25	BL	2	51203IMP.02	3661589065780

CLASSIC



VIS.00515.IMP
SCHROEFBITS SERIE 1/4" - TORX® IMPACT



				REF	
T10	25	VR	15	51505IMP	3661589065797
T10	25	BL	2	51505IMP.02	3661589065803
T15	25	VR	15	51506IMP	3661589065810
T15	25	BL	2	51506IMP.02	3661589065827
T20	25	VR	15	51507IMP	3661589065834
T20	25	BL	2	51507IMP.02	3661589065841
T25	25	VR	15	51508IMP	3661589065858
T25	25	BL	2	51508IMP.02	3661589065865
T30	25	VR	15	51510IMP	3661589065872
T30	25	BL	2	51510IMP.02	3661589065889
T40	25	VR	15	51511IMP	3661589065896
T40	25	BL	2	51511IMP.02	3661589065902

ACCESSOIRES

SCHROEVEN

CLASSIC



TITANE



VIS.05110.TI

SCHROEFBITS SERIE KORT 1/4" - PHILLIPS® TITANIUM



REF



				REF	
PH N°1	25	VR	15	51101TI	3510785421145
PH N°1	25	BL	2	51101TI.02	3510785102372
PH N°2	25	VR	15	51102TI	3510785420957
PH N°2	25	BL	2	51102TI.02	3510785102396
PH N°3	25	VR	15	51103TI	3510785421176
PH N°3	25	BL	2	51103TI.02	3510785102419

CLASSIC



TITANE



VIS.05410.TI

SCHROEFBITS SERIE LANG 1/4" - PHILLIPS® TITANIUM



REF



				REF	
PH N°1	50	VR	15	54101TI	3510785421312
PH N°2	50	VR	15	54102TI	3510785421091
PH N°3	50	VR	15	54103TI	3510785421381

CLASSIC



TITANE



VIS.05120.TI

SCHROEFBITS SERIE KORT 1/4" - POZIDRIV® TITANIUM



REF



				REF	
PZ N°1	25	VR	15	51201TI	3510785421039
PZ N°1	25	BL	2	51201TI.02	3510785102433
PZ N°2	25	VR	15	51202TI	3510785420810
PZ N°2	25	BL	2	51202TI.02	3510785102457
PZ N°3	25	VR	15	51203TI	3510785420940
PZ N°3	25	BL	2	51203TI.02	3510785102471

CLASSIC



TITANE



VIS.00515.TI

SCHROEFBITS SERIE 1/4" - TORX® TITANIUM



REF



				REF	
T10	25	VR	15	51505TI	3510785421138
T15	25	VR	15	51506TI	3510785421084
T20	25	VR	15	51507TI	3510785420926
T25	25	VR	15	51508TI	3510785420902
T30	25	VR	15	51510TI	3510785421015

CLASSIC



TITANE



VIS.05420.TI

SCHROEFBITS SERIE LANG 1/4" - POZIDRIV® TITANIUM



REF






				REF	
PZ N°1	50	VR	15	54201TI	3510785421220
PZ N°2	50	VR	15	54202TI	3510785421077
PZ N°3	50	VR	15	54203TI	3510785421237

CLASSIC



VIS.58505
MAGNETISCHE BITHOUDER VOOR SNEL SCHROEVEN 1/4"






			REF	
60	VR	15	58505	3510785420858
60	BL	1	58505.01	3510785100811

CLASSIC



VIS.05830
MAGNETISCHE BITHOUDER MET BORGRING 1/4"






			REF	
58	VR	15	58300	3510785420773
58	BL	1	58300.01	3510785100378
74	VR	15	58301	3510785420797
74	BL	1	58301.01	3510785100804

CLASSIC



VIS.58510
MAGNETISCHE BITHOUDER SPECIAAL VOOR GIPS 1/4"




			REF	
60	VR	15	58510	3510785420919
60	BL	1	58510.01	3510785102730

CLASSIC



VIS.58903
VIERKANTE ADAPTER 1/4"




			REF	
50	VR		58903	3510784096801

CLASSIC



VIS.58511
MAGNETISCHE BITHOUDER MET BORGRING 1/4" SDS



			REF	
78	VR		58511	3510784096788

CLASSIC



VIS.58516
BITHOUDER MET DUBBEL MAGNETISCH SYTEEM 1/4"



			REF	
65	BL		58516.01	3661589065933

ACCESSOIRES

SCHROEVEN

CLASSIC



VIS.58514
MAGNETISCHE BITHOUDER VOOR SNEL SCHROEVEN
1/4" SPECIAAL IMPACT



60



BL

REF

58514.01



3661589065919

CLASSIC



VIS.51902
PAK MET 2 BITHOUDERS MET BLOKKERING VOOR GIPS

- PH N°2 x 2



REF

51902.02



3661589043405

CLASSIC



VIS.BIDOUILLE
DOOS MET 7 FITTINGEN ZESKANTIG 1/4" 50MM

- 1/4"/7/8/3/8"/10/12/13



REF

BIDOUILLE



3510789610002

CLASSIC



VIS.56030
DOOS 30 SCHROEFBITS

- Speciaal voor het onderhoud van elektrische huishoudelijke apparatuur.



REF

56030



3661589043382

25mm



PH1 x1



TR6 x1



2 x1



0 x1

PH2 x1

TR7 x1

2,5 x1

1 x1

PH3 x1

TR8 x1

3 x1

2 x1

TR9 x1

4 x1

5 x1

50mm



S4 x1



TR10 x1



TW1 x1



TQ6 x1

S6 x1

TR15 x1

TW2 x1

TQ8 x1

S8 x1

TR20 x1

TW3 x1

TQ10 x1

TR25 x1

TR27 x1

TR30 x1

CLASSIC



VIS.56056 DOOS HOUTBOREN + BITS - 56 STUKS

- 40 bits 25 mm.
- 4 bits 50 mm.
- 2 bithouders.
- 1 adapter 1/4".
- 4 houtboren.
- 1 verzinkboor.
- 4 fittingen 1/4".



REF



56056

3510785983018

ø 8 - 10 - 12 - 13								
ø 3 - 4 - 5 - 6	PH0 x 1	PZ0 x 1	4,5 x 1	1 x 1	25mm	TT10 x 1	2,5 / 3 x 1	T10 / T15 x 1
	PH1 x 2	PZ1 x 1	5,5 x 1	2 x 1		TT15 x 1	4 / 5 x 1	T20 / T25 x 1
	PH2 x 3	PZ2 x 3	6,5 x 1	3 x 1		TT20 x 1	6 x 1	T27 / T30 x 1
	PH3 x 2	PZ3 x 2	8,0 x 1			TT25 x 1		T35 / T40 x 1
	50mm PH2 x 2	PZ2 x 2						

CLASSIC



VIS.56230 1/4" HOUTBOOR EN BOORSET 30 STUKS

- Snel verwisselen van boor.
- Geen rotatie in de boorkop.
- Boren WS-staal en magnetische bithouder.



REF



56230

3661589092885

ø 3 - 4 - 5 - 6 - 8				50mm				
	PH1 x 1	PZ1 x 1	T15 x 1		PH2 x 1	PZ2 x 1	T15 x 1	5,5 x 1
	PH2 x 1	PZ2 x 1	T20 x 1		PH3 x 1	PZ3 x 1	T20 x 1	
	PH3 x 1	PZ3 x 1	T25 x 1				T25 x 1	
			T30 x 1					
	4,5 x 1	3 x 1						
	8,0 x 1	4 x 1						
		5 x 1						
		6 x 1						

CLASSIC



VIS.56830 1/4" METAALBITS EN BOREN SET 30 STUKS

- Snel verwisselen van boor.
- Geen rotatie in de boorkop.
- Boren HSS-staal en magnetische bithouder.



REF



56830

3661589092878

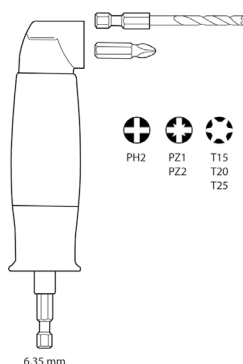
ø 3 - 4 - 5 - 6 - 8				50mm				
	PH1 x 1	PZ1 x 1	T15 x 1		PH2 x 1	PZ2 x 1	T15 x 1	5,5 x 1
	PH2 x 1	PZ2 x 1	T20 x 1		PH3 x 1	PZ3 x 1	T20 x 1	
	PH3 x 1	PZ3 x 1	T25 x 1				T25 x 1	
			T30 x 1					
	4,5 x 1	3 x 1						
	8,0 x 1	4 x 1						
		5 x 1						
		6 x 1						

CLASSIC



VIS.56007

HAAKSE OVERBRENGING + BITS - 7 STUKS



- Voor boor- en schroefmachines.
- Magnetische fitting voor zeskantige bits en staartboren 1/4".
- Rechts en links roterend.
- 1 haakse overbrenging 90° + 6 bits 25 mm.

REF



56007

3661589084835

CLASSIC



VIS.57032

32-DELIGE SCHROEVENDRAAIERBITSET



PZ N°1 x 1	PH N°1 x 1	4,5 x 1/ 5,5 x 1
PZ N°2 x 2	PH N°2 x 2	6,5 x 1/ 8 x 1
PZ N°3 x 1	PH N°3 x 1	
T10 x 1	2 x 1	TT10 x 1
T15 x 1	3 x 1	TT15 x 1
T20 x 1	4 x 1	TT20 x 1
T25 x 1	5 x 1	TT25 x 1
T30 x 1	6 x 1	TT30 x 1
T40 x 1	8 x 1	TT40 x 1

- 30 bits 25 mm met kleurcode.
- 1 magnetische bithouder.
- 1 fittingadapter 1/4".

REF



57032

3661589100535

CLASSIC



VIS.056011

KOFFER MET 12 SLAGBITS



- Maximale torsiezone voor maximale levensduur.
- 11 bits 25 mm met kleurcode.
- 1 magnetische bithouder 60 mm.

PZ N°2 x 2	PH N°2 x 1	T15 x 1
PZ N°3 x 1	PH N°3 x 1	T20 x 2
		T25 x 1
		T30 x 1

REF



56011

3661589061270



CLASSIC



VIS.57036

DOPPENSET 1/4" + BITS 36 STUKS

- 20 bits 25 mm.
- 10 fittingen 1/4".
- 1 handgreep schroevendraaier.
- 1 omkeerbare ratelring.
- 1 magnetische bithouder 60 mm.
- 1 fittingadapter 1/4".
- 1 fitting bithouder.
- 1 verlengstuk 100 mm.



REF



57036

3661589101921

⊕ PH1 - PH2 - PH3



⊖ 3 - 4 - 5 - 6 - 8

⊕ PZ1 - PZ2 - PZ3

4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9
10 - 11 - 12 - 13

⊖ T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40

⊖ 4,5 - 5,5 - 8

CLASSIC



VIS.53042

KOFFER DOPPENSET 1/4" + SLAGBITS 42 STUKS

- Maximale torsiezone voor een extreem lange levensduur.
- 16 bits 25 mm met kleurcode.
- 16 bits 50 mm met kleurcode.
- 4 bits 89 mm met kleurcode.
- 3 fittingen 1/4" 65 mm.
- 1 magnetische bithouder 60 mm.
- 1 fittingadapter 1/4".
- 1 fittingadapter 3/8".



REF



53042

3661589101938

⊖ 1/4" X 65mm : 8 - 10 - 13

⊕ 25mm : PH1 - PH2X2 - PH3
50mm : PH1 - PH2X2 - PH3
89mm : PH2

⊕ 25mm : PZ1 - PZ2X2 - PZ3
50mm : PZ1 - PZ2X2 - PZ3
89mm : PZ2

⊖ 25mm : T10 - T15 - T20X2 - T25X2 - T30 - T40
50mm : T10 - T15 - T20X2 - T25X2 - T30 - T40
89mm : T20 - T25

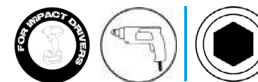
CLASSIC



VIS.53005

KOFFER MET 5 SLAGMOERDOPPEN 1/4" 65MM

- Maximale torsiezone voor een extreem lange levensduur.
- 5 fittingen 1/4" 65 mm : 6/8/10/12/13.



REF



53005

3661589101945

CLASSIC



VIS.60011 ROESTVRIJ STALEN SCHROEVENDRAAIER BIT SET 11 STUKS



- Bits van roestvrij staal.
- Zeer corrosiebestendig.
- Geen risico op roest en voorkomt verontreiniging van schroeven.
- Langere levensduur.
- Ideaal en aanbevolen voor het plaatsen van inox schroeven.
- 10 bits 25 mm.
- 1 magnetische bithouder 60 mm.

REF



60011

3661589101952

INOX



- ⊕ PH1 - PH2
- ⊕ PZ1 - PZ2
- ⊛ T10 - T15 - T20
T25 - T30 - T40

CLASSIC



VIS.60045 DOPPENSET 1/4" + ROESTVRIJSTALEN BITS 45 STUKS



- Bits en fittingen van roestvrij staal.
- Zeer corrosiebestendig.
- Geen risico op roest en voorkomt verontreiniging van schroeven.
- Langere levensduur.
- Ideaal en aanbevolen voor het plaatsen van inox schroeven.
- 30 bits 25 mm.
- 13 fittingen 1/4".
- 1 magnetische bithouder 65 mm.
- 1 fittingadapter 1/4".

REF



60045

3661589101969

INOX

- ⊕ PH1 - PH2X2 - PH3
- ⊕ PZ1 - PZ2X2 - PZ3
- ⊖ 4 - 5,5 - 6,5

- ⬤ 4 - 4,5 - 5 - 5,5
6 - 7 - 8 - 9 - 10
11 - 12 - 13 - 14

- ⬡ 3 - 4 - 5 - 6 - 8
- ⊛ T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
- ⊛ TT10 - TT15 - TT20 - TT25 - TT27 - TT30 - TT40

CLASSIC



EN IEC 60900



VIS.57012

DOOS MET 12 GEISOLEERDE SCHROEVENDRAAIERS "ELEKTRICIEN"

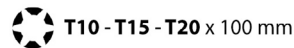
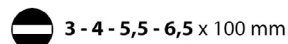
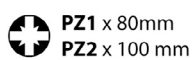
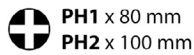


REF



57012

3661589080059



CLASSIC



VIS.55013

SET VAN 2 X 4- IN- 1 VEELHOEKIGE RATELSLEUTELS + 10 BITS



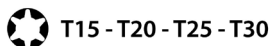
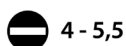
- 4 afmetingen per sleutel.
- Ratelring met 72 tanden, draaihoek van 5°.
- Omschakelaar aanspannen/ontspannen.
- Rechte vorm.
- Vanadium chroomstaal.
- Praktisch en compact.
- 2 sleutels : 8/10, 12/13, 16/17, 18/19.
- 10 bits 25 mm.
- 1 bithouder-adapter.

REF

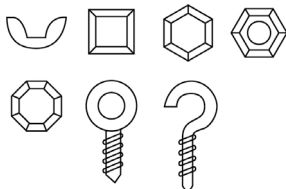


55013

3661589089861



CLASSIC



VIS.58003

UNIVERSELE CONTACTDOOS + RATEL + ADAPTERKIT



- Universele fitting bestaande uit 54 op veer gemonteerde stalen assen.
- Past zich automatisch aan de vorm van iedere moer, schroef of haak aan.
- Van 7 tot 19 mm.
- Geleverd met een 3/8"- ratelring en een adapter voor schroefmachine / schroefverwijderaer.

REF



58003

3661589087980

CLASSIC



VIS.55006

SET VAN 6 2-IN- 1 VEELHOEKIGE RATELSLEUTELS

- 2 afmetingen per sleutel.
- Ratelring met 72 tanden, draaihoek van 5°.
- Verandering draairichting door de sleutel om te draaien.
- Rechte vorm.
- Vanadium chroomstaal.
- 6 sleutels : 8/9, 10/11, 12/13, 14/15, 16/17, 18/19.



REF



55006

3661589089878

CLASSIC



VIS.55206

SET VAN 6 X 2- IN- 1 VEELHOEKIGE RATELSLEUTELS

- 2 afmetingen per sleutel.
- Ratelring met 72 tanden, draaihoek van 5°.
- Scharnierkop 180°, ideaal voor moeilijk bereikbare zones.
- Verandering draairichting door de sleutel om te draaien.
- Vanadium chroomstaal.
- 6 sleutels : 8/9, 10/11, 12/13, 14/15, 16/17, 18/19.



REF



55206

3661589089885






info@leman-sa.com



MASSIEF HOUT

P. 428

EXPERT voor gespecialiseerde hoogtechnologische werkzaamheden.

CLASSIC  voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.



CLASSIC



TSB.870.CMAN.08

SET VOOR DRAAIBOORKOP MET SCHROEFDRAAD M33 X 3,5 MM

- 1 klauwplaat: 1,8 kg, body-Ø 96 mm, spanbereik 67 tot 32 mm, uitschuifbereik 45 tot 82 mm, met BTR-sleutel
- 1 lapidair ring ø ext. 75 mm, ø int. 46 mm
- 2 pigtails
- 1 adapterring M33 x 3,5 / 1"x8 TPI + sleutels



HOUT

REF



870.COFFRETMAN.08

3510785433995

CLASSIC



TSB.870.MAN

UNIVERSELE BOORKOP MET 4 BEKKEN VOOR HOUTDRAAIMACHINE

- Boorkop met concentrische klem schroefdraad M33 x 3,5.
- Geleverd met bekken 50 mm: voor werkzaamheden van 33 tot 65 mm binnenin en 47 tot 80 mm buitenom.
- Varkensstaart
- Afstellen van openen en sluiten door het ronddraaien van de achterste ring (beweging van 27 mm).



HOUT

REF



870.MAN.01

3510785416653

CLASSIC



TSB.870.CMAN.09

SET VOOR DRAAIBOORKOP MET SCHROEFDRAAD 1"X 8TPI

- 1 klauwplaat: 1 kg, huis-Ø 70 mm, aanspanning van 47 tot 29 mm, verlenging van 34 tot 52 mm, met BTR-sleutel.
- 1 grote bek (type A) ø 69,5 mm, ø 57,5 mm
- 1 bek (type B) ø 22 mm
- 1 bek (type D) ø ext. 36 mm, ø int. 17 mm
- 1 lapidair ring ø ext. 65 mm, ø int. 40 mm
- 1 varkensstaart
- 1 adapterring 1 "x8 TPI / M33 x 3,5 + sleutels



HOUT

REF



870.COFFRETMAN.09

3510785434008

MASSIEF HOUT

DRAIBANK EN BEITELS

CLASSIC



TSB.870.CMAN.02

DOOS BOORKOP + BOOR Ø 35

- 1 scharnierboor Ø 35 Lt.100 mm.
- 1 verstelbare boorkop, met snelle aanspanning M33 x 3,5 mm.
- Behuizing Ø45 mm / Uitbreiding van 34 tot 42 mm.



HOUT

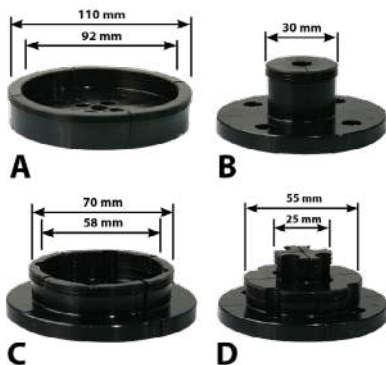
REF



870.COFFRETMAN.02

3510785434015

CLASSIC



TSB.870.MORS

DOOS MET 4 BEKKEN VOOR BOORKOP

- Alle bekken kunnen samengedrukt of uitgezet gebruikt worden.
- Veiligheidspin om een te grote opening te voorkomen.
- A = Grote kaak
- B = lange kaak
- C = Middelgrote kaak
- D = Mini bit



HOUT

REF



870.MORS.04

3510785434022

CLASSIC



TSB.870.PLA

KLEMPATEAU Ø190 (4 BEKKEN + ACCESSOIRES)

- Herstellen van afgewerkte delen.
- 16 PVC-wiggen voor het behoud van het onderdeel: 8 x 17 mm en 8 x 12 mm.
- Capaciteit samengedrukt: 46 - 190 mm.
- Capaciteit uitgezet: 66 - 220 mm.
- Compatibel met boorkop M33 van de 870.COFFRETMAN.08.



HOUT

REF



870.PLATEAU.01

3510785434039

CLASSIC




TSB.870.GOB

DRAIBEKER SCHROEFDRAAD M33 X 3,5 MM

- Gemaakt van staal.
- Voor het hanteren tijdens los houtdraaien.
- Eenvoudig, veilig en economisch bevestigingssysteem.
- Montage op constructies met schroefdraad M33 x 3,5 mm.
- Het houten werkstuk wordt aan de licht kegelvormige zijkant geplaatst, daarna wordt het met kracht in de beker bevestigd.



HOUT

Ø	REF	
30	870.GOB.308	3661589085542
40	870.GOB.408	3661589085559
60	870.GOB.608	3661589085566


CLASSIC



TSB.870.ACC

ADAPTERING VOOR DRAIBOORKOP



		REF	
1	M33 X 3,5 mannetje / 1" X 8TPI vrouwtje	870.BAGUE1	3661589047984
2	1" X 8TPI mannetje / M33 X 3,5 vrouwtje	870.BAGUE2	3661589047991
3	Varkensstaart	870.016.00	3661589085511
4	Tandwiel M33 X 3,5 mm	870.005.08	3661589082091
5	Tandwiel 1" X 8TPI	870.005.09	3661589082121
6	Gekartelde boorkroon M33 X 3,5 mm	870.008.08	3661589082107
7	Gekartelde boorkroon 1" X 8TPI	870.008.09	3661589082138
8	Borgring buitenzijde M33 X 3,5 mm	870.009.08	3661589082114
9	Borgring buitenzijde 1" X 8TPI	870.009.09	3661589082145

MASSIEF HOUT

DRAAIBANK EN BEITELS

CLASSIC



HSS

TSB.G00871

AFRUWGUTS

- Eenvoudig te hanteren, voor het afruwen van hout.
- Eerste gereedschap om te gebruiken voor het cilindreren van uw onderdeel.



HOUT



REF



410

610

200

19

871.519.41

3661589107565

CLASSIC



HSS

TSB.G00872

PROFILEERGUTS

- Nauwkeurig gereedschap voor meerdere toepassingen, voor het vormen en afwerken van gebogen, gegroefde en torusoppervlakten.



HOUT



REF



410

610

200

13

872.513.41

3661589107572

CLASSIC



HSS

TSB.G00873

UITHOLGUTS

- Uithollen van langshout.
- Vervaardigen van bekers, borden, kommen, enz.
- Ook te gebruiken als profielguts.



HOUT



REF



410

610

200

10

873.510.41

3661589107589

CLASSIC



HSS

TSB.G00861

BEITEL

- Vervaardigen van curves, rechte inkepingen of het afsteken van ronde oppervlakten.
- Bij uitstek geschikt om te kalibreren.



HOUT



REF



300

500

200

10

861.510.30

3661589107541

CLASSIC



HSS

TSB.G00863

AFSTEEKBEITEL

- Gereedschap met blote zijanten, vergemakkelijkt de bediening diep snijden.



HOUT



REF



260

460

15

3

863.503.25

3661589107558

CLASSIC



HM

TSB.G870.04

DRAAIGEREEDSCHAP 4 IN 1

- 4 verwisselbare koppen: recht, kegel, holvormige groeven, V-vormige groeven.
- Handvat 300 mm, voor een totale lengte van maximaal 470 mm.



HOUT

REF



870.700.04

3661589092854

CLASSIC



TSB.G870.05

DOOS MET 5 DRAAIWERKTUIGEN

- Guts voor afruwen, profileren, beitelen, V-vormige sleuven, uithollen.



HOUT

REF



870.500.05

3510788705006

HSS

CLASSIC



TSB.G870.03

DOOS MET 3 DRAAIWERKTUIGEN

- Vlak trekmes, V-vormige sleuven en uithollen.
- Basis met korte huls van 195 mm, voor een totale lengte van 280 mm.



HOUT

REF



870.500.03

3661589092847

HSS



CLASSIC



CV

TSB.C00780

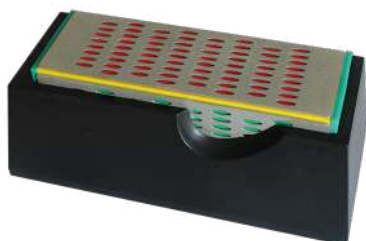
HOUTBEITEL MET BIMATERIAAL HANDVAT

- Krachtige prestaties.
- Handvat gecoat met soepel urethaan en metalen versterking aan het uiteinde.



					HOUT
LM		LU		REF	
125	265	140	6	780.506.00	3510785401192
125	265	140	10	780.510.00	3510785401246
125	265	140	12	780.512.00	3510785401260
125	265	140	14	780.514.00	3510785401277
125	265	140	16	780.516.00	3510785401284
125	265	140	20	780.520.00	3510785401307
125	265	140	24	780.524.00	3510785401321
125	265	140	26	780.526.00	3510785401338
125	265	140	30	780.530.00	3510785401352
125	265	140	40	780.540.00	3510785402458

CLASSIC



TSB.785.04

SLIJPBLOKGEDIAMANTEERD 4-ZIJDIG

- Voor houtbeitels, profielmessen, schaafmessen en gereedschap van staal of carbide.
- Afmetingen: 150 x 50 x 50 mm.
- Korrels : 200 + 300 + 400 + 600

REF	
785.000.04	3661589088840

CLASSIC



TSB.C780.06

DOOS MET 6 HOUTBEITELS MET BIMATERIAAL HANDVAT

- Krachtige prestaties.
- Handvat gecoat met soepel urethaan en metalen versterking aan het uiteinde.
- Breedtes 6, 10, 16, 20, 24, 30 mm.



HOUT

REF



780.500.06

3510787805066

CLASSIC



TSB.C780.03

DOOS MET 3 HOUTBEITELS MET BIMATERIAAL HANDVAT + SLIJPSTEEN

- Krachtige prestaties.
- Handvat gecoat met soepel urethaan en metalen versterking aan het uiteinde.
- Breedtes 12, 26, 40 mm.
- Slijpsteen.



HOUT

REF



780.500.03

3510787805035

CLASSIC



TSB.780.00

SLIJPSTEENDUBBELZIJDIG

- Voor houtbeitels en gereedschap van staal HSS.
- Afmetingen: 200 x 50 x 25 mm.
- Korrels: 120 + 140

REF



780.000.00


3510785413003






info@leman-sa.com

POMPLIJMTANG	P. 438
STAANDER & ROLBOK	P. 445
ACCESSOIRES	P. 446

EXPERT  voor gespecialiseerde hoogtechnologische werkzaamheden.

CLASSIC  voor courante en polyvalente werkzaamheden.

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.



EXPERT 








SER.00090

POMPLIJMTANG

- Ideaal voor het krachtig bijeenklemmen van materialen in timmer- en metselwerkplaatsen.
- Pomplijmtang met kop van versterkt gietijzer.
- Antislip-rem, gekarteld en gehard staal.
- Gekalibreerde rail van gewalst staal. Stalen klempiston uit een stuk.
- Dubbele schroef met metrisch schroefdraad, kruisvormig handvat.






				REF	
90	28 x 8	200	4	090.288.020	3510780900201
90	28 x 8	300	4	090.288.030	3510780900300
90	28 x 8	400	4	090.288.040	3510780900409
90	28 x 8	600	4	090.288.060	3510780900607
120	35 x 8	300	4	120.358.030	3510781200300
120	35 x 8	400	4	120.358.040	3510781200409
120	35 x 8	500	4	120.358.050	3510781200508
120	35 x 8	600	4	120.358.060	3510781200607
120	35 x 8	800	4	120.358.080	3510781200805
120	35 x 8	1000	4	120.358.100	3510781201000
120	35 x 8	1200	4	120.358.120	3510781201208
120	35 x 8	1500	4	120.358.150	3510781201505
150	40 x 10	400	4	150.410.040	3510781500400
150	40 x 10	500	4	150.410.050	3510781500509
150	40 x 10	600	4	150.410.060	3510781500608
150	40 x 10	800	4	150.410.080	3510781500806
150	40 x 10	1000	4	150.410.100	3510781501001
150	40 x 10	1200	4	150.410.120	3510781501209
150	40 x 10	1500	4	150.410.150	3510781501506
150	40 x 10	2000	4	150.410.200	3510781502008
150	40 x 10	2500	4	150.410.250	3510781502503
150	40 x 10	3000	4	150.410.300	3510781503005

EXPERT 

SER.LOT120
PAK MET 6 POMPLIJMTANGEN



				
			600	x2
120	35 x 8	800	800	x2
			1000	x2



REF



1

LOT.120.358

3510781203585

EXPERT 



SER.00150
NYLON BESCHERMING



REF



10

150.000.000

3510785424528






EXPERT 



SER.00300
POMPLIJMTANG - BREDE BEUGELS



- Brede beugels om diep te kunnen klemmen.
- Pomplijmtang met kop van versterkt gietijzer.
- Antislip-rem, gekarteld en gehard staal.
- Gekalibreerde rail van gewalst staal. Stalen klempiston uit een stuk.
- Dubbele schroef met metrisch schroefdraad, kruisvormig handvat.

				REF	
300	40 x 10	300	2	300.410.030	3510783004302
300	40 x 10	400	2	300.410.040	3510783004401
300	40 x 10	500	2	300.410.050	3510783004500
300	40 x 10	600	2	300.410.060	3510783004609
300	40 x 10	800	2	300.410.080	3510783004807
300	40 x 10	1000	2	300.410.100	3510783004104



CLASSIC



SER.00091

POMPLIJMTANG PARALLELE MET HANDVAT

- Parallele en loodrechte druk op brede klemmen, ideaal voor kisten en omlijstingen.
- Gekartelde rail, afm. 30x8 mm van C45-staal.
- Ergonomisch antislip-handgreep.
- Beschermers van zacht plastic ter bescherming van het oppervlak van de bijeen te klemmen onderdelen.
- Kleine afstelbare schijf voor eventueel gebruik als pomplijmtang voor deurkaders.



				REF	
90	30x8	400	1	091.308.040	3661589086754
90	30x8	600	1	091.308.060	3661589086761
90	30x8	800	1	091.308.080	3661589086778
90	30x8	1000	1	091.308.100	3661589086785
90	30x8	1500	1	091.308.150	3661589086792

EXPERT







SER.00080

POMPLIJMTANG VOOR DEURKADERS

- Ideaal voor het zeer krachtig bijeenklemmen van verbindingen tussen houten panelen, kozijnen, deuren en meubels.
- Klempiston uit één deel, zeer krachtig schroefdraad met handvat in kruisvorm, rail van IPN-staal met gaten voor het bevestigen van de beweegbare kop, gietijzeren steunvlak.
- Zeer krachtige pomplijmtang voor het bijeenklemmen van kozijnen, deuren, meubels, enz.
- Staal, afm. 80 x 42/Klemoppervlak 80 x 105.



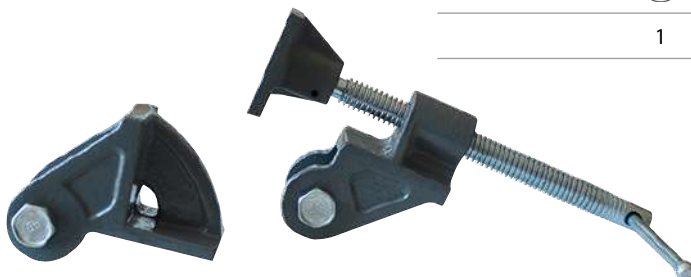
			REF	
80 x 42	1500	1	080.42.1500	3510780801508
80 x 42	2000	1	080.42.2000	3510780802000
80 x 42	2500	1	080.42.2500	3510780802505
80 x 42	3000	1	080.42.3000	3510780803007

CLASSIC

SER.00041

PAK MET 2-DELIGE POMPLIJMTANG VOOR DEURKADERS

- Voor een drager met een dikte van 27 mm.



	REF	
1	041.00.002	3510780410021



CLASSIC



SER.07050

POMPLIJMTANG MET HANDVAT

- Ergonomisch antislip-handvat.
- Ideaal voor het snel en nauwkeurig klemmen van onderdelen.
- Stalen rail, gietijzeren beugels, plastic handvat.



				REF	
50	15 x 5	150	10	7050.155.015	3661589065599
50	15 x 5	200	10	7050.155.020	3661589065605
50	15 x 5	250	10	7050.155.025	3661589065612
80	22 x 6	150	10	7070.187.015	3510781870152
80	22 x 6	200	10	7070.187.020	3510781870206
80	22 x 6	250	10	7070.187.025	3510781870251
80	22 x 6	300	10	7070.187.030	3510781870305
120	30 x 8	400	4	7120.308.040	3661589065629
120	30 x 8	600	4	7120.308.060	3661589065636
120	30 x 8	800	4	7120.308.080	3661589065643
120	30 x 8	1000	4	7120.308.100	3661589065650

CLASSIC








SER.07120

POMPLIJMTANG MET GEKARTELDE RAIL VAN CHROOM

- Pomplijmtang met kop van gietijzer.
- Antislip-rem, gekarteld en gehard staal.
- Rail van verchroomd en gekarteld staal.



				REF	
120	35 x 8	300	4	7120.358.030	3510783580301
120	35 x 8	400	4	7120.358.040	3510783580400
120	35 x 8	500	4	7120.358.050	3510783580509
120	35 x 8	600	4	7120.358.060	3510783580608
120	35 x 8	800	4	7120.358.080	3510783580806
120	35 x 8	1000	4	7120.358.100	3510783581001
120	35 x 8	1200	4	7120.358.120	3510783581209
120	35 x 8	1500	4	7120.358.150	3510783581506

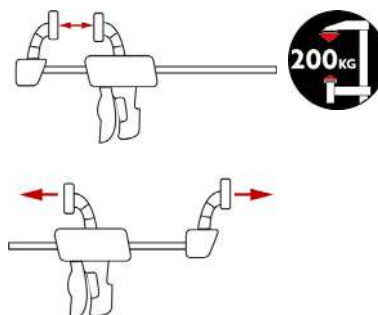


CLASSIC

SER.07110

EENHANDS-SNELSPANKLEM

- Ideaal om met een hand snel te klemmen.
- Stalen rail, beugels van kunststof.
- Intern en extern klemmen mogelijk.



				REF	
85	20 x 5	150	6	7110.185.015	3510780113243
85	20 x 5	300	6	7110.185.030	3510780113267
85	20 x 5	450	6	7110.185.045	3510780113274
85	20 x 5	600	6	7110.185.060	3510780113281

CLASSIC

SER.07301

LICHTE SNELSPANKLEM

- Klem en stelijzer van stevig plastic.
- Rail afm. 20 X 5 mm van gegalvaniseerd staal, gekarteld.



				REF	
90	20 x 5	150	1	7301.205.015	3661589086808
90	20 x 5	300	1	7301.205.030	3661589086815

CLASSIC

SER.07300

KRACHTIGE SPANKLEM

- Ergonomische handgreep om met een hand te klemmen.
- Ideaal voor middelgrote onderdelen.
- Geleidelijke opening.
- Intern en extern klemmen mogelijk.



				REF	
80	20 x 5	300	10	7300.205.030	3661589022554

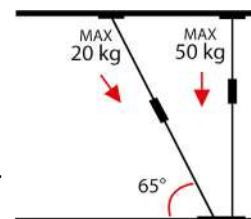
CLASSIC



SER.07086

TELESCOPISCHE STAANDER

- Multi-gebruik
- Vereenvoudigt het hanteren van onderdelen, voorwerpen, materialen, enz.
- Aan beide uiteinden voorzien van rubberen antislip-pads.
- Veiligheidsblokkering.



REF



75 - 125

1

7086.075.125

3661589006271

100 - 175

1

7086.100.175

3661589025784

145 - 250

1

7086.145.250

3661589022585

160 - 290

1

7086.160.290

3661589006288

CLASSIC



SER.00400

ROLBOK VOOR WERKPLAATS

- Gegalvaniseerde rol, gemonteerd op lagers.
- Instelbare hoogte, schroefblokkering.
- Maximale belasting: 80 kg.
- Maximale hoogte: 100 cm.
- Gedemonteerd geleverd.



REF



1

400.950.150

3510784009504

10

400.950.150.10

3510785434268

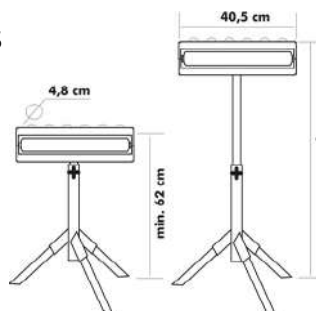
CLASSIC



SER.00401

GEREEDSCHAPSET VOOR ROL- EN KOGELLAGERS

- Gegalvaniseerde rol, gemonteerd op lagers en kantelbare kogeltafel.
- Instelbare hoogte, schroefblokkering.
- Maximale belasting: 80 kg.
- Maximale hoogte: 100 cm.
- Gedemonteerd geleverd.



REF



1

401.950.150

3510784019503

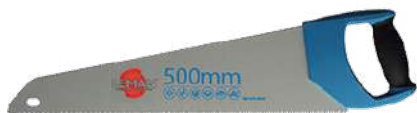
10

401.950.150.10

3510785434275



CLASSIC



ACC.SE.03

HANDZAAG VOOR PLANKEN

- Dikke rechte vertanding voor snel zagen.
- Vertanding dubbel diamantgeslepen.
- Afstand 3,7 tanden per inch.



	REF		
500	670.500.03	1	3510785401505

CLASSIC



ACC.SE.07

HANDZAAG BARRACUDA

- Snel en zuiver zagen van gips en zacht materiaal.
- Dwarszaagsnede van houtvezels.
- Geharde fijne vertanding.
- Afstand 7 tanden per inch.



	REF		
500	670.500.07	1	3510785401499

CLASSIC



ACC.SE.34

HANDZAAGPOREUS MATERIAAL

- Carbide vertanding, 34 tanden op stijf blad van 3 mm.
- Massief ergonomisch handvat.
- Zaagsnedes in poreus beton en isolatiepanelen.



	REF		
630	670.630.34	1	3661589084682

CLASSIC



ACC.00510

ZAAGBLADENHANDZAAGBIMETAL

- Zaagbladen met onbreekbare gegolfde vertanding.
- Zagen van alle soorten staal.
- Hoogwaardig snelstaal met 8% kobalt
- AFSTAND aangeduid met TPI-vertanding = tanden per inch.



				REF		
10	0,65	13	300	51099	100	3510780510998
10	0,65	13	300	51010	10	3510780104302
12	0,65	13	300	51120	100	3510780104319
12	0,65	13	300	51012	10	3510780104326

CLASSIC



ACC.384.JPD

PEILSTOK MET DIGITALE WERGAVE

- Horizontaal en verticaal meten.
- Accuratesse 0,1 mm.
- Meetliniaal met borgschroef, beweegbare peilstok.
- Meetbereik: asafstand voeten 85 mm x diepte 80 mm (50 mm bij gebruik van de peilstok).
- Metrische en Engelse eenheid.



REF



25

140

110

384.JPD.080

1

3661589084736

CLASSIC



ACC.RAIL

GELEIDERAIL

- Excentrische aanspanning voor gebruik op alle ondergronden.
- Uitschuifbare eindaanslag.
- Aluminium rail.



REF



53

600

RAIL.053.060

1

3661589086822

86

1250

RAIL.086.125

1

3661589086839

CLASSIC



ACC.406.LP

DEURKRIK

- Deur- of plaatkrik met scharnierpedaal voor verticaal tillen.
- Draaiende anti-slip voet.
- Max. belasting 100 kg.
- Hefhoogte 60 mm max.



REF



406.033.100

1

3661589088819



EXPERT







ACC.56009

SET VAN 4 VERSCHILLENDE TROFFELBLADEN

- Gladstrijken van vloeren met vers beton.
- Voor betonvliinder ø 900.



			REF		
WARTELMOER	200	335	5600900	1	3661589016355
3 VASTE SCHIJVEN - MIDDELLIJN 121 MM	205	355	5600901	1	3661589025029

CLASSIC







ACC.ABR

MIXER

- Voor zware pasteuze producten, coatings, specie, beton



			REF		
	120	575	ABR121	1	3661589026651
	120	590	ABR122	1	3661589026668
	140	590	ABR142	1	3661589046802
	160	590	ABR161	1	3661589026699

CLASSIC








ACC.900

LIJMMENGER

- Voor pasteuze producten: verf, pleister, lijm.



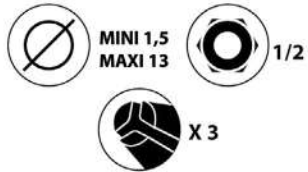
				REF		
6 PANS	100	600	150	900.002	1	3661589012562
SDS+	100	400	150	900.006	1	3661589061546

CLASSIC



ACC.913.002

ZELFKLEMMENDE BOORKOP + ADAPTER SDS+/SPIT



REF



913.002

1

3661589051028

CLASSIC



ACC.913.003

SET BOORKOP + SLEUTEL + ADAPTER SDS+/SPIT



REF



913.003

1

3661589043412

CLASSIC



ACC.CM13

BOORKOPSLEUTEL VAN 1,5 TOT 13 MM

REF



CM13

1

3510780001137

CLASSIC



ACC.ADPSDS

ADAPTER SDS+/SPIT VOOR BOORKOP

- Boorkop met schroefdraad 1/2 op een klopboor met SDS+ - of SPIT-fitting.



REF



ADPSDS

1

3510780111133



CLASSIC



ACC.900.ECR
SLIJSCHIJF

M14

REF



900.005

1

3661589012593

CLASSIC



ACC.900.CM
SLIJSLEUTEL UNIVERSEEL

REF



900.004

1

3661589012586

CLASSIC



ACC.CM230
SLIJSLEUTEL MET DUBBELE DWARSSTIFT VOOR SCHIJVEN MET Ø 230

REF



CM230

1

3510781111132

CLASSIC



ACC.LUBRI

SMEERSPRAY PROFESSIONELE KWALITEIT 500 ML

- Verbeterd het glijden van het hout.
- Zonder siliconen, laat geen sporen achter en maakt elke vorm van afwerking mogelijk.
- 650 ml / 500 ml.
- Gevaarlijk product, neem de voorzorgsmaatregelen voor gebruik in acht.

REF



LUBRISPRAY

12

3510785419029

CLASSIC



ACC.NET125

REINIGER VOOR SNIJGEREEDSCHAPPEN 125 ML

- Zaagbladen, bovenfrezen, messen, snijplaten, enz.
- Los één deel reiniger op in 5 delen water.
- Dompel het gereedschap onder en laat het product enkele minuten inwerken. Borstel het daarna af met een borstel van synthetisch materiaal.
- Niet gebruiken op lichtmetaallegeringen (aluminium). Verwijder in deze gevallen de bladen om ze schoon te maken.
- Gevaarlijk product, neem de voorzorgsmaatregelen voor gebruik in acht.

REF

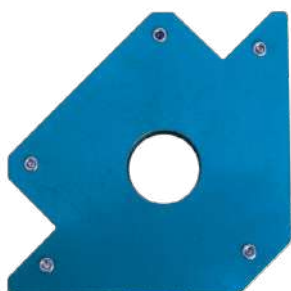


NET125

18

3661589041081

CLASSIC



ACC.EQM

MAGNETISCHE GEODRIEHOEK

- Positionering van de werkstukken vóór het lassen op 45°, 90° en 135°.



REF



15

90

90

EQM090

1

3661589087997

25

110

110

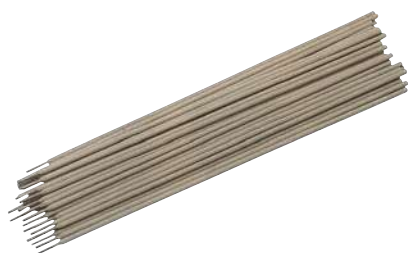
EQM110

1

3661589088000







CLASSIC


ACC.00571
UNIVERSEEL | ELEKTRODEN RUTIEL "E 6013"

- Universeel.







		REF		
2	300	571.20.04	4 kg	3661589030122
2,5	350	571.25.05	5 kg	3661589030139
3,2	350	571.32.05	5 kg	3661589030146
4	350	571.40.05	5 kg	3661589030153

CLASSIC


ACC.00572
UNIVERSEEL | ELEKTRODEN BASISCH "E 7018"

- Zeer goed bestand tegen temperaturen tot 50°C.
- Goed bestand tegen koudscheuren, slakken eenvoudig te verwijderen.







		REF		
2,5	350	572.25.05	5 kg	3661589030177
3,2	450	572.32.05	5 kg	3661589030184

CLASSIC


ACC.00573
ELKTRODEN INOX "E 316-L"

- Lassen van roestvrij staal en staal.
- Zeer goed bestand tegen corrosie door zeewater.



		REF		
2	300	573.20.01	1 kg	3661589030207
2,5	300	573.25.01	1 kg	3661589030214
3,2	350	573.32.01	1 kg	3661589030221

ACCESSOIRES





info@leman-sa.com

MACHINES

HOUTMACHINES	P.456
BOUWMACHINES	P.498
METAALMACHINES	P.516
OUTDOORMACHINES	P.524

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.





info@leman-sa.com

LINTZAAG	P.458
ZAAGTAFEL	P.462
VLAKSCHAAFMACHINE - SCHAAFMACHINE	P.465
LANGGATBOORMACHINE MET BEITEL	P.471
FREESBANK - AANDRIJVER	P.473
STATIONAIRE BOVENHANDFREES	P.475
COMBIMACHINES	P.476
SPANENSTOFZUIGER	P.480
HOUTDRAAIMACHINE	P.485
SLIJPMACHINE - SCHUURMACHINE	P.490
VERSTEKZAAG - FIGUURZAAG	P.494

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.

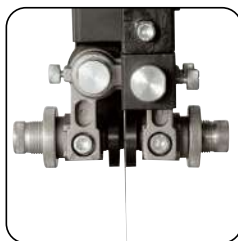



SRU470 (EENFASIGE) - SRU470T (DRIEFASIGE)
EENFASIGE LINTZAAG • 470 MM


- Stijf en sterk gelast onderstel.
- Dubbele ondersteunende constructie van de tafel met tandstang.
- Geleider bovenste zaagblad gemonteerd op tandstang en in de hoogte regelbaar.
- Regeling van de spanning van het zaagblad met van buiten afleesbare schaalverdeli.
- Hendel voor het snel ontspannen van het zaagblad.
- Reinigingsborstel op onderste vliegwiel voor een goede hechting van het zaagblad.
- 2 zaagsnelheden door de stand van de riem te veranderen afhankelijk van de stukken (hout/staal) die gesneden moeten worden.
- Snijgeleider in de lengte met afleesloop voor de schaalverdeling en handgreep voor snel vastzetten, schaalverdeling aan weerskanten van het zaagblad.
- Instelbare verstekgeleider van -60° tot $+60^\circ$, kan aan de rechter- of linkerkant van het zaagblad worden geplaatst.
- Veiligheidscontact op elke deur.



Uitgebalanceerde vliegwielen in gietstaal.



Geleider voor het bovenste en onderste blad met rollen

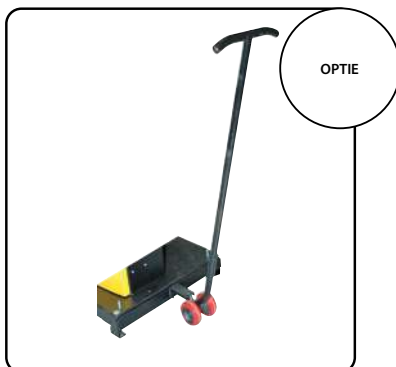

 Tafel, kan tot 45° hellen

Waarborg	2
Motorvermogen (230 / 400 V - 50 Hz)	1900 W - 2,6 CV / 2000 W - 2,7 CV
Buitenafmetingen	900 x 680 x 1860 mm
Breedte van de snede	465 mm
Snijhoogte	265 mm
Lengte zaagblad	3454 mm
Breedte zaagblad	6 tot 40 mm
Afmetingen tafel	725 x 485 mm
Helling tafel	-10° tot $+45^\circ$
Werkhoogte	950 mm
Diameter vliegwielen	475 mm
Snelheids de lame	380 of 820 m/min
Afzuig gat	\varnothing 100 mm (x 2)
Netto gewicht	156 Kg
Referentie voor wisselstukken	
- Eenfasige	110300 (+ Nr./ Exploded view)
- Driefasige	110400 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	
- Eenfasige	3700501700177
- Driefasige	3700501700184
Verpakking	2000 x 830 x 530 mm
Bruto gewicht	170 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een geleider voor het doorzagen in de lengte, verlengstuk voor de tafel, verstekgeleider, 1 blad 16 mm, sleutels en handleiding.

VERBRUIKSGOEDELEN

LEM22 TOT LEM28
PAG. 162

REF

Transportkit

110310

SRU356 (EENFASIGE)

LINTZAAG MET SLEDEVOET • 355 M

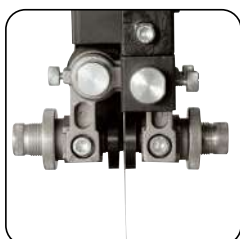


- Stijf en sterk gelast onderstel.
- Grote ondersteunende bankconstructie in gietaluminium.
- Geleider voor het bovenste en onderste blad met rollen.
- Geleider bovenste zaagblad gemonteerd op tandstang en in de hoogte verstelbaar.
- Hendel voor het snel ontspannen.
- Reinigingsborstel op onderste vliegwiel voor een goede hechting van het zaagblad.
- 2 zaagsnelheden door de stand van de riem te veranderen afhankelijk van het materiaal (hout/staal) dat gesneden moet worden.
- Snijgeleider in de lengte met schaalverdeling aan de linkerkant van het zaagblad.
- Instelbare verstekgeleider van -60° tot $+60^\circ$, kan aan de rechter- of linkerkant van het zaagblad worden geplaatst.
- Veiligheidscontact op elke deur.

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1450 W - 2 CV
Buitenafmetingen	850 x 770 x 1800 mm
Breedte van de snede	345 mm
Snijhoogte	235 mm
Lengte zaagblad	2630 mm
Breedte zaagblad	6 tot 20 mm
Afmetingen tafel	548 x 400 mm
Helling tafel	0 tot 45°
Werkhoogte	1040 mm
Diameter vliegwheels	350 mm
Snelheids de la lame	440 of 900 m/min
Afzuig gat	\varnothing 100 mm
Netto gewicht	100 Kg
Referentie voor wisselstukken	110600 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501703383
Verpakking	1300 x 460 x 590 mm
Bruto gewicht	106 Kg



Uitgebalanceerde vliegwheels in gietstaal.



Geleider voor het bovenste en onderste blad met rollen



Tafel, kan tot 45° hellen

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met sledevoet, geleider voor het doorzagen in de lengte, verstekgeleider, 1 blad 10 mm, transportkit, sleutels en handleiding.

VERRUIKSGOEDEREN

LEM39 TOT LEM46 P. 162
LEM48 P. 164


SRU355 (EENFASIGE)
LINTZAAG MET SLEDEVOET • 355 MM


- Stijf en sterk gelast onderstel.
- Stabiel stalen onderstel.
- Grote ondersteunende bankconstructie in gietaluminium.
- Geleider voor het bovenste en onderste blad met 3 rollen.
- Regeling spanning van het zaagblad
- Reinigingsborstel op onderste vliegwiel zodat he.
- 2 zaagsnelheden door de stand van de riem te veranderen afhankelijk van het materiaal (hout/staal) dat gesneden moet worden.
- Snijgeleider in de lengte met schaalverdeling aan weerskanten van het zaagblad.
- Instelbare verstekgeleider van -60° tot $+60^\circ$, kan aan de rechter- of linkerkant van het zaagblad worden geplaatst.
- Veiligheidscontact op elke deur.



Uitgebalanceerde vliegwheels in gietstaal



2 Zaagsnelheden, voor hout en non-ferro metalen.

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	900 W - 1,2 CV
Buitenafmetingen	870 x 750 x 1700 mm
Breedte van de snede	345 mm
Snijhoogte	205 mm
Lengte zaagblad	2490 mm
Breedte zaagblad	6 tot 20 mm
Afmetingen tafel	548 x 400 mm
Helling tafel	0 bij 45°
Werkhoogte (op sledevoet)	1020 mm
Diameter vliegwheels	350 mm
Snelheid de la lame	440 of 900 m/min
Afzuig gat	\varnothing 100 mm
Netto gewicht	70 Kg
Referentie voor wisselstukken	110200 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501700160
Verpakking	1155 x 380 x 520 mm
Bruto gewicht	75 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met sledevoet, geleider voor het doorzagen in de lengte, verstekgeleider, 1 blad 16 mm, sleutels en handleiding.


REF

Transportkit 110201

VERBRUIKSGOEDEREN

LEM14 TOT LEM21
PAG. 162



LOSRU250 (EENFASIGE) LINTZAAG • 250 MM



- Stijf en sterk gelast onderstel.
- Kan bevestigd worden op sledevoet of werkbank.
- Afzuig gat Ø 60 mm aan de achterzijde van de machine.
- Asynchrone motor, duurzaam en stil.
- Tot 45° hellende zaagbank in gietaluminium, schaalverdeling aan weerszijden van het bl.
- De snijgeleider kan aan de linker- of rechterkant van het zaagblad worden geplaatst.
- Instelbare verstekgeleider tot ± 60°, kan rechts van de tafel worden geplaatst.
- Geleider voor het bovenste en onderste zaagblad met 3 rollen.
- De spanning van het zaagblad wordt ingesteld met een wieltje.
- 2 vliegwielen van gietaluminium, perfect afgewerkt en in evenwicht, met rubberen coating.
- Reinigingsborstel op onderste vliegwiel voor een goede hechting van het zaagblad.
- Veiligheidscontact op elke deur.



Uitgebalanceerde vliegwielen in gietaluminium en veiligheidscontactsluiters

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	350 W - 0,5 CV
Buitenafmetingen	480 x 400 x 815 mm
Breedte van de snede	245 mm
Snijhoogte	80 mm
Lengte zaagblad	1710 mm
Breedte zaagblad	6 tot 13 mm
Afmetingen tafel	300 x 300 mm
Helling tafel	0 bij 45°
Werkhoogte	375 mm
Diameter vliegwielen	250 mm
Snelheid de la lame	700 m/min
Afzuig gat	ø 60 mm
Netto gewicht	29 Kg
Referentie voor wisselstukken	110000 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501700146
Verpakking	800 x 330 x 420 mm
Bruto gewicht	33 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een bank in gietaluminium, een snijgeleider, verstekgeleider, 1 blad 8 mm, sleutels en handleiding



REF

Stalen sledevoet 110001

VERBRUIKSGOEDEREN

LEM1 TOT LEM4
PAG. 162
LEM03 TOT LEM5
PAG. 164

SST315 (EENFASIGE)

ZAAG OP TAFEL MET VOORRITSBLAD EN ZAAGBLADSLEDE • 315 MM



- Zaagtafel en verlengstuk rechts in gietstaal
- Onderstel, bekleding motorcarter, tweede verlengstuk rechts en gelaste uitlaat.
- Grote tafelslede met meetlat en uittrekbare begrenzer tot 2250 mm.
- Versterkende staander voor meer stabiliteit als er grote stukken.
- Afzuig gat Ø 30 mm op de bescherming van het zaagblad, verbonden met de collector via een slang (meegeleverd).



Zaagbladslede van 2000 mm



Zaagblad ø 315 of ø 250, voorritsblad van ø 100 mm



Geleider voor doorzagen in de lengte met micrometer afstelling

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	3000 W - 4 CV
Buitenafmetingen	3100 x 2850 x 1100 mm
Rotatiesnelheid zaagblad	4500 T/min
Diameter zaagblad	315 mm
Asgat zaagblad	30 mm
Helling zaagblad	de 0 bij 45° rechts
Diameter voorritsblad	100 mm
Asgat voorritsblad	20 mm
Rotatiesnelheid voorritsblad	8500 T/min
Max. Snijhoogte blad 315/250	100 / 70 mm
Snijhoogte bij 45° lame 315/250	80 / 55 mm
Afmetingen	800 x 1260 mm
Afmetingen achterste verlengstuk	310 x 500 mm
Afmetingen zaagslede	2000 x 270 mm
Beweging van de randafsnijding	2050 mm
Max. breedte randafsnijding tegen de geleider	1230 mm
Afzuig gat	100 mm
Netto gewicht	285 Kg
Referentie voor wisselstukken	070800 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie :	3700501714761
Verpakking :	
- Machine	930 x 760 x 1040 mm
- Wagen	2070 x 310 x 240 mm
Bruto gewicht	341 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met de schulpaanslag, de kantaanslag, een hardmetalen blad Ø 315 met 40 tanden, een uitschuifbare scoringseenheid D.100 mm met 2 x 12 tanden, tafelverlengstukken, pers, Verstekgeleider, duwer, sleutels en gebruiksaanwijzing.



OPTIE

REF

Transportkit 330201

VERBRUIKSGOEDEREN

SOLID HOUT

222.315.3024 P. 84

328.315.3048 P. 86

HOUTDERIVATEN

336.315.3072 P. 95

338TF.315.96 P. 97

356.100.20212 P. 98

SST256 (EENFASIGE)

ZAAG OP TAFEL MET ZAAGBLADSLEDE • 255 MM



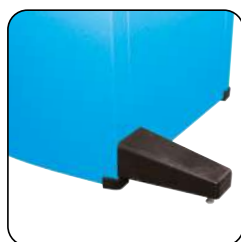
- Zaagbank in gietstaal.
- Onderstel, bekleding motorcarter, verlengstuk rechts en gelaste uitlaat.
- Grote tafelslede met meetlat en uittrekbare begrenzer tot 2280 mm.
- Schoonmaakluik voor zaagsel en spaanders.
- Afstelling met twee onafhankelijke wormschroeven.
- Afzuigat Ø 30 mm op de bescherming van het zaagblad, verbonden met de collector via een slang (meegeleverd).



Zaagbladslede van 1320mm.
Lame inclinable bij 45°



Geleider voor doorzagen in de
lengte met micrometer afstelling



Versterkende staander voor
sledevoet

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V-50 Hz)	2100 W - 2,9 CV
Buitenafmetingen	2260 x 2070 x 1160 mm
Rotatiesnelheid zaagblad	4060 T/min
Diameter zaagblad	255 mm
Asgat zaagblad	30 mm
Helling zaagblad	de 0 bij 45° aan de rechterkant
Werkhoogte	850 mm
Max. Snijhoogte	80 mm
Snijhoogte bij 45°	50 mm
Afmetingen zaagtafel met verlengstukken	1210 x 620 mm
Afmetingen slede	1320 x 238 mm
Afmetingen sledetafel	600 x 400 mm
Beweging van de randafsnijding	1200 mm
Max. breedte randafsnijding	610 mm
Afzuigat	100 mm
Netto gewicht	152 Kg
Referentie voor wisselstukken	070400 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie :	3700501706254
Verpakking :	
- Machine	860 x 625 x 570 mm
- Wagen	1380 x 380 x 130 mm
- Wagetafel	890 x 515 x 150 mm
- Tafelverlenging	805 x 305 x 55 mm
Bruto gewicht	165 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een geleider voor het doorzagen in de lengte, laterale slede, afkantbegrenzing, 1 carbide blad 36 tanden, verlengstuk tafel, stoter, sleutels en handleiding.



REF

Transportkit 070410

VERBRUIKSGOEDEREN

SOLID HOUT
222.250.3024 P. 84
334.250.3048 P. 86
HOUTDERIVATEN
336.250.3060 P. 95
338TF.250.80 P. 97

LOSST315 (EENFASIGE)

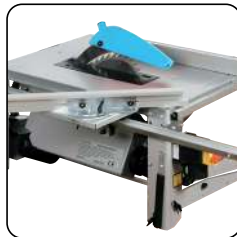
ZAAGBANK VOOR WERVEN MET SLEDE 315 MM • 315 MM



- Stalen sledevoet, kan zonder gereedschap worden opgeplooid.
- Transportkit met 2 wieltjes en 2 intrekbare bedieningshendels.
- Sterke asynchrone motor van 2200 W, duurzaam en stil.
- Afzuigat Ø 100 mm ter hoogte van de krukast.
- Aanzuigat op de bladbeschermin.
- Zaagbank en verlengstuk van de tafel achteraan, 550x800 mm, in gegalvaniseerd staal met 2 verstevigingen.
- Zaagblad in de hoogte verstelbaar met een hendel en kantelbaar tot 45° aan de rechterkant met een wieltje.
- Snijgeleider in de lengte met handgreep met excentrische klem, schaalverdeling aan weerskanten van het zaagblad.
- Draaibank, schuift over rail met 3 rollen.
- Verstekgeleider op draaibank, instelbaar tot ± 45° en voorzien van een lengtebegrenzer voor repetitieve handelingen.



Tafel, kan tot 45° hellen



Loopwaggen op gelijke hoogte met het blad

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	2200 W - 3 CV
Buitenafmetingen	915 x 1999 x 900 mm
Rotatiesnelheid	2800 t/min
Diameter zaagblad	315 mm
Asgat zaagblad	30 mm
Helling zaagblad	de 0° bij 45° rechts
Werkhoogte	855 mm
Max. Snijhoogte	83 mm
Snijhoogte bij 45°	58 mm
Afzuigat	Ø 100 mm
Afmetingen tafel	550 x 800 mm
Afmetingen verlengstuk	550 x 800 mm
Afmetingen geleider	580 x 60 mm
Netto gewicht	54 Kg
Referentie voor wisselstukken	070100 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501700078
Verpakking	
- Machine	940 x 650 x 470 mm
- Machine	1280 x 240 x 140 mm
Bruto gewicht	62 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een geleider voor het doorzagen in de lengte, afkantbegrenzing, 1 carbide blad 40 tanden, 1 uitbreidbaar voorritsblad, 2 x 12 tanden, verlengstukken tafel, persbalk, verstekgeleider, stoter, sleutels en handleiding.



OPTIE

REF

Verlengstuk tafel rechts 070101

REF

Regel verlengstuk bank rechts 070102

VERBRUIKSGOEDEREN

SOLID HOUT

222.315.3024 P. 84

328.315.3048 P.86

HOUTDERIVATEN

336.315.3072 P. 95

MULTIMATERIAAL

223.315.3020 P. 103

224.315.3048 P. 104

RAD310 (EENFASIGE) - RAD310T (DRIEFASIGE)

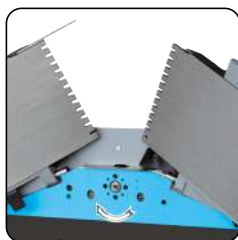
VLAKSCHAAFMACHINE - EENFASIGE SCHAAFMACHINE • 310 MM



- Stijf en sterk gelast onderstel.
- Schaafbank in gietstaal met geluidwerende lippen, aanpasbaar voor een totale lengte van 1800 mm.
- Geleider in geprofileerd aluminium op een glijvlak zwaluwstaart in gietstaal, helt tot 45°.
- Overgang naar gladschaven door de.
- Overgang naar gladschaven door de tafels te verhogen, zonder de geleider te demonteren. Vlinderopening dankzij stevige scharnieren. Positie-indicator voor de schaafhoogte. Automatische ontkoppelbare aanvoer.
- Schaafbank van gietstaal, gemonteerd op 1 centraal blok Ø 110 mm en op de uitgang gehouden met een 2^e blok.
- Optie pengatboommachine, boorkop van 16 mm, schroefdraad M20 x 1,5, linksdraaiend.



Schaafbank gemonteerd op 2 blokken



Vlinder opening



Aandrijvingsrollen voor de aanvoer van het stuk hout



Kettingaandrijving. Motoraandrijving met dubbele riem

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V / 400 V - 50 Hz)	2200 W - 3 CV
Buitenafmetingen	1800 x 890 x 970 mm
Rotatiesnelheid spil	4000 v/min
Diameter van de spil	95 mm
Aantal messen	4
Afmetingen messen (mm)	310 x 30 x 3,0
Schroefdraad van de spil voor aanpassing van de boorkop	M20 x 1,5 mm
Voedingrollen diameter	40 mm
	ø 100 mm
Afzuigkat	
Vlakschaven	310 mm
Breedte van het vlakschaven	1800 x 315 mm
Afmetingen tafels	1115 x 150 mm
Afmetingen geleider	van 90° tot 135°
Helling geleider	van 0 tot 3 mm
Snedediepte	820 mm
Werkhoogte	
Vandikteschaven	310 mm
Schaafbreedte	220 mm
Schaafhoogte	tot 3 mm
Snedediepte	8 m/min
Aanvoersnelheid	750 x 310 mm
Afmetingen tafel	310 Kg
Netto gewicht	
Referentie voor wisselstukken	210200 (+ Nr./ Exploded view)
- Eenfasige	210300 (+ Nr./ Exploded view)
- Driefasige	
Productreferentie	3700501700313
- Eenfasige	3700501705448
- Driefasige	1880 x 620 x 920 mm
Verpakking	350 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een hellende vlakgeleider, 4 stalen messen, 1 regelmal voor de messen, een positie-indicator, 1 stoter, sleutels en handleiding.



REF

Transportkit

210101



REF

Optie pengatboommachine 210220

VERRUIKSGOEDEREN

031.30.302
380.700.096

P. 305
P. 304

RAD250 (EENFASIGE)

VLAKSCHAAFMACHINE - SCHAAFMACHINE • 250 MM

1500W

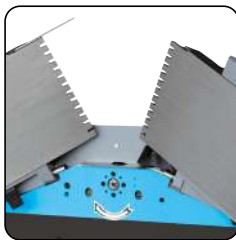
148 Kg



- Stijf en sterk gelast onderstel.
- Vlakschaafbank in gietstaal met geluidwerende lippen, aanpasbaar voor een totale lengte van 1080 mm.
- Geleider in geprofileerd aluminium op een glijvlak zwaluwstaart in stijf gietstaal en breed bemeten, helt tot 45°.
- Positie-indicator voor de schaafhoogte. Automatische ontkoppelbare aanvoer.
- Optie pengatboomachine, boorkop van 16 mm, schroefdraad M20 x 1,5, linksdraaiend.



Schaafbank gemonteerd op 2 blokken



Smookklepopening

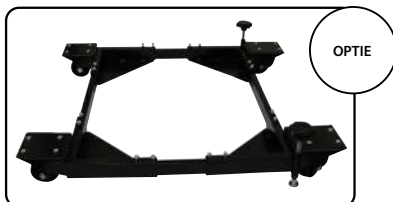


Kettingaandrijving.
Motoraandrijving met dubbele riem

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1500 W - 2 CV
Buitenafmetingen	1080 x 550 x 1010 mm
Rotatiesnelheid spil	4000 v/min
Diameter van de spil	75 mm
Aantal messen	3
Afmetingen messen (mm)	250 x 30 x 3,0
Schroefdraad van de spil voor aanpassing van de boorkop	M20 x 1,5 mm
Voedingrollen diameter	32 mm
Afzuiggat	ø 100 mm
Vlakschaven	
Breedte van het vlakschaven	250 mm
Afmetingen tafels	1080 x 255 mm
Afmetingen geleider	720 x 130 mm
Helling geleider	90° en 135°
Snedediepte	van 0 tot 3 mm
Werkhoogte	830 mm
Vandikteschaven	
Schaafbreedte	250 mm
Schaafhoogte	180 mm
Snedediepte	tot 3 mm
Aanvoersnelheid	8 m/min
Afmetingen tafel	600 x 250 mm
Netto gewicht	148 Kg
Referentie voor wisselstukken	210100 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501700306
Verpakking	1150 x 530 x 920 mm
Bruto gewicht	170 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een hellende vlakgeleider, 3 stalen messen, 1 regelmal voor de messen, een positie-indicator, 1 stoter, sleutels en handleiding.



OPTIE

REF

Transporkit 210101



OPTIE

REF

Optie pengatboomachine 270110

VERBRUIKSGOEDEREN

025.30.302 P. 305
380.700.075 P. 304

RAD260 (EENFASIGE)

VLAKSCHAAFMACHINE - SCHAAFMACHINE

• 260 MM



- Licht en stevig onderstel in gietaluminium.
- Schaafbanken in gietstaal met geluidwerende lippen, met een totale lengte van 1035 mm.
- Geleider in geprofileerd aluminium, helt tot 45°, stijf en breed bemeten.
- Afneembare spanenopvang bij het schaven en gladsch.
- Afneembare spanenopvangbak voor gebruik bij het schaven en gladschaven, met een afzuigat van Ø 100 mm.
- Bij het gladschaven moet hij tegen het veiligheidscontact drukken, om de machine te laten starten.



Schaafbank in gietstaal op 4 schroefvijzels



Aandrijvingsrollen voor de aanvoer van het stuk hout



Veiligheidscontactsluiter

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	2000 W - 2,7 CV
Buitenafmetingen	1100 x 600 x 950 mm
Rotatiesnelheid spil	6500 v/min
Diameter van de spil	63 mm
Aantal messen	2
Afmetingen messen (mm)	260 x 18 x 1,2
Afzuigat	Ø 100 mm
Vlakschaven	
Breedte van het vlakschaven	260 mm
Afmetingen tafels	1035 x 280 mm
Afmetingen geleider	610 x 110 mm
Helling geleider	van 90° tot 135°
Snedediepte	van 0 tot 3,0 mm
Werkhoogte	850 mm
Vandikteschaven	
Schaafbreedte	255 mm
Schaafhoogte	160 mm
Snedediepte	tot 3 mm
Aanvoersnelheid	5 m/min
Afmetingen tafel	400 x 260 mm
Netto gewicht	66 Kg
Referentie voor wisselstukken	210000 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501700290
Verpakking	710 x 570 x 560 mm
Bruto gewicht	73 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met onderstel, hellende vlakgeleider, 2 stalen omkeerbare bladen, 1 regelmal voor de bladen, sleutels en handleiding.



REF

Transportkit 210001



260 18 1,2 Omkeerbaar stalen mes

REF

210002

LODRA260 (EENFASIGE)
VLAKSCHAAFMACHINE - SCHAAFMACHINE • 260 MM


- Vervoerbaar, ideaal voor werven.
- Sokkel met gat voor bevestiging op meegeleverde sledevoet of werkbank.
- 4 rubberen pads voor het absorberen van trillingen.
- Tafels voor vlakschaafmachines in gietaluminium, perfect recht met geluidwerende lippen.
- Vlakschaafgeleider van geprofileerd aluminium, kantelbaar tot 45°.
- Automatische aanvoer met 2 aandrijfrollen in schaaftand, met anti-terugslagkam.
- Afneembare spanenopvangbak voor gebruik bij het gladschaven en schaven. Hij stelt de veiligheidscontactsluiters in de twee standen in werking.



Geleider in aluminium profiel,
kan tot 45° hellen

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1500 W - 2 CV (steenkol)
Buitenafmetingen	960 x 515 x 1100 mm
Rotatiesnelheid	9000 t/min
Diameter van de spil	50 mm
Aantal messen	2
Afmetingen messen	260 x 16,5 x 1,5 mm (1 kopje)
Diameter rubberen aandrijfrollen	25 mm
Afzuig gat	100 mm
Vlakschaven	
Breedte van het vlakschaven	260 mm
Afmetingen tafels	920 x 265 mm
Afmetingen geleider	635 x 125 mm
Helling geleider	van 90° tot 135°
Snedediepte	van 0 tot 2 mm
Werkhoogte (op sledevoet)	970 mm
Vandikteschaven	
Schaafbreedte	255 mm
Schaafhoogte	van 5 tot 120 mm
Max. schaaf lengte	1000 mm
Snedediepte	tot 3 mm
Aanvoersnelheid	6 m/min
Afmetingen tafel	270 x 303 mm
Netto gewicht	33,50 Kg
Referentie voor wisselstukken	210600 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501707817
Verpakking	1020 x 510 x 440 mm
Bruto gewicht	38 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een sledevoet, hellende geleider, 2 messen in HSS snelstaal 18 %, messenregelaar, stoters, sleutels en handleiding.


REF

260 16,5 1,5 Ijzer Staal HSS 18% 210601

LODRA210

VLAKSCHAAFMACHINE - SCHAAFMACHINE

• 210 MM



- Vervoerbare machine, ideaal voor werk op bouwplaatsen (timmerlieden, vloerleggers, houtbewerkers)
- Ingebouwd afzuigstelsysteem met opvangzak voor spanen
- Opberglade voor accessoires
- Tafels voor gerectificeerde vlakschaafmachines van gietaluminium, met geluidsonderdrukking
- Schaafbank van gegalvaniseerd staal
- Vlakschaafgeleider van geprofileerd aluminium, kantelbaar tot 45°



Geleider van geprofileerd aluminium profiel hellend tot 45°



Ingebouwd afzuigstelsysteem (met opvangzak)

Waarborg	2
Spanning/Frequentie	230 V / 50 Hz
Motorvermogen (met Koolborstels)	1500 W - S1
Rotatiesnelheid	8500 t/min
Diameter Spil	Ø 50 mm
Aantal Messen	2
Afmetingen Messen	210 x 22 x 1,8 mm 1 Snede
Afzuiggat	Ø 60 mm
Breedte van het Vlakschaven	210 mm
Afmetingen Tafels	730 x 210 mm
Afmetingen Geleider	530 x 102 mm
Helling Geleider	90° tot 135°
Snedediepte	tot 2 mm
Schaafbreedte	210 mm
Schaafhoogte	6 tot 210 mm
Afmetingen tafel	285 x 204 mm
Snedediepte	2 mm
Akoestische Druk LpA	95,5 dB (A) onbelast
Akoestisch Vermogen LwA	108,5 dB (A) onbelast
Netto gewicht	27,1 kg
Bruto gewicht	31,1 kg
Verpakking	820 x 530 x 535 mm
Wortel Reserveonderdelen	210700 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589102553

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een opvangzak voor stof, 2 stalen messen, een flexibele slang van 0,75 m, 3 klemkragen, een stoter, een extra riem, dienst sleutels en een handleiding.



				REF
				210
22	1,8	HSS-staal 18% - 1 Snede (paar)		210701
		Sledevoet		210702

LORAB330 SCHAAF MACHINE • 330 MM

1500W

30,7 Kg



- Zeer eenvoudig te gebruiken machine, ideaal voor werk op bouwplaatsen (timmerlieden, vloerleggers, houtbewerkers)
- Schaafbank van gegalvaniseerd staal met inklapbaar verlengstuk bij in- en uitgang
- Met handgrepen voor het transport
- Omkeerbaar afzuig gat met adapters
- Peilstok snedediepte



Schaafbank van gegalvaniseerd staal



Peilstok snedediepte

Waarborg	2
Spanning/Frequentie	230 V / 50 Hz
Motorvermogen (met Koolborstels)	1500 W - S1
Rotatiesnelheid	8500 t/min
Diameter Spil	48 mm
Aantal Messen	2
Afmetingen Messen	330 x 12 x 1,5 mm 2 omkeerbare snedes
Afzuig gat	Ø 53 mm met adapters
Schaafbreedte	330 mm
Schaafhoogte	152 mm
Afmetingen tafel	330 x 235 mm
Snedediepte	van 0,5 tot 3,0 mm
Aanvoersnelheid	6 m/min
Akoestische Druk LpA	83,8 dB (A) onbelast
Akoestisch Vermogen LwA	96,8 dB (A) onbelast
Netto gewicht	30,7 kg
Bruto gewicht	33,1 kg
Buitenafmetingen	630 x 560 x 550 mm
Afmetingen Verpakking	620 x 410 x 475 mm
Wortel Reserveonderdelen	210800 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589102546

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met adapters ø 65 & 100 mm, 2 stalen messen, dienstsleutels en een handleiding.



330 12 1,5 HSS-staal 18% - 2 omkeerbare snedes (paar) 210801

REF



MOR750 (EENFASIGE)

PENGATBOORMACHINE MET BEITEL • 750 W



- Basis, kolom, kop, sleden en geleider in gietstaal.
- Gasvijzel om de neerwaartse en opwaartse bewegingen van de kop te regelen.
- Kolom draait 180° voor werk naast de tafel.
- Laterale draaibankbegrenzer met schaalverdeling.
- Begrenzers voor de diepte van het pengat met schaalverdeling.
- 1 instelbare lengtebegrenzer voor repetitieve werkzaamheden.
- Metalen opbergkast met 1 rek waarvan de deur met een sleutel afgesloten kan worden



Kop glijdt over zwaluwstaart



2 Snel aanspanbare verticale persbalken en 1 glijdende horizontale persbalk



Dubbele draaibank in laterale en lengterichting op zwaluwstaart

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	750 W - 1 CV
Buitenafmetingen	480 x 600 x 1790 mm
Rotatiesnelheid	2800 v/min
Spanvermogen boorkop	3 tot 16 mm
Diameter staartstuk bijtel	15,9 mm
Aanpasbare beitels	6 tot 16 mm
Afmetingen tafel	400 x 150 mm
Afmetingen geleider	400 x 50 mm
Van de as van de beitels tot de geleider (max.)	140 mm
Beweging kop	235 mm
Onder de verticale persbalken (max.)	195 mm
Lateraal draaien	170 mm
Draaien in de diepte	155 mm
Netto gewicht	124 kg
Referentie voor wisselstukken	170100 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501700252
Verpakking	- Machine 560 x 470 x 760 mm
	- Armoire 500 x 400 x 640 mm
Bruto gewicht	131 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een opbergkast, verticale persbalken, lengtebegrenzer, 2 boren met beitels, spuitmondje van 15,9, sleutels en handleiding.



REF

Boringadaptor boorkop ø 16 mm

170101

VERBRUIKSGOEDEREN

306.500.04
PAG. 334



MOR375 (EENFASIGE)

PENGATBOORMACHINE MET BEITEL OP WERKBANK • 550 W



- Basis, kolom en kop in gietstaal.
- Kolom met schuivende kop op zwaluwstaart en gasvijzel.
- Laterale draaibankbegrenzer.
- Verstelbare begrenzer voor de diepte van het pengat.
- Horizontale persbalk, wordt vastgeklemd met wormschroef.
- Verstelbare begrenzer voor de diepte van het pengat.
- Horizontale pers om het stuk hout op zijn plek te houden, met vastklemming door hendel.
- Geperforeerde basis voor bevestiging van de machine op een werkbank.



Draaien in de zijdelingse en lengterichting op zwaluwstaart



Boorkopsysteem voor bevestiging van de boor

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	550 W - 0,7 CV
Buitenafmetingen	350 x 350 x 800 mm
Rotatiesnelheid	2800 V/min
Spanvermogen boorkop	van 3 tot 13 mm
Diameter staartstuk bijtel	15,9 mm
Aanpasbare beitel	6 tot 12 mm
Afmetingen tafel	180 x 157 mm
Afmetingen geleider	180 x 50 mm
Afmetingen voet	320 x 270 mm
Van de as van de beitel tot de geleider (max).	70 mm
Beweging kop	120 mm
Lateraal draaien	170 mm
Diepte pengat (max. met beitel van 12 mm)	70 mm
Netto gewicht	42 Kg
Referentie voor wisselstukken	170300 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501706216
Verpakking	670 x 450 x 340 mm
Bruto gewicht	46 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 2 boren met beitels, spuitmondje 15,9, sleutels en handleiding.



REF

Boringadaptor boorkop ø 13 mm

170001

VERBRUIKSGOEDEREN

306.500.04
PAG. 334

TOU030 (EENFASIGE) - TOU030T (DRIEFASIGE)

FREESBANK IN SPINDEL VAN 30 MM MET SLEDE • 30 MM



- Stevig gelast onderstel.
- Freesbank in gietstaal met opening voor gereedschap met een max. diameter van 180 mm. Voorboring voor de montage van een aandrijfsysteem, putten met een diepte van 100 mm met een zuig gat van Ø 56 / 50 mm (adaptor meegeleverd).
- 4 rotatiesnelheden, waarvan 1 lage (1800 t/min) voor het schuren. De snelheid wordt aangeduid met een indicatielampje, snelheidsverandering door de stand van de riem op de katrollen te veranderen.
- Kap van de freesbank van gietstaal met afzuig gat van Ø 100 mm, horizontale en verticale pers met rollen.
- Aluminium draaibank met verticale pers met excentrische aanspanning, hoekgeleiding, begrenzer met grote afmeting (uittrekbaar tot 1.500 mm), lengtebegrenzer met micrometrische afstelling, uitgerust met een lat voor het boren van platen. De draaibank is demonteerbaar in een handomdraai, zonder gereedschap.



Freesbankgeleider met horizontale en verticale persbalken



Slede voor plugboren met glijdsysteem op kogellagers



4 Snelheids de rotation

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met persbalken, tafel en regel voor plugboren, 1 schuurcilinder, hoekgeleider en uittrekbare regel, vul- en afstelringen, ringen voor het verkleinen van het gat, adaptor afzuiginstallatie, sleutels en handleiding.

Waarborg	2
Motorvermogen (230 / 400 V - 50 Hz)	2800 W - 3,8 CV
Buitenafmetingen	1900 x 1200 x 1250 mm
Rotatiesnelheid motor	2800 v/min
Rotatiesnelheid spil	1800 - 3000 - 6000 - 9000 v/min
Diameter van de spil	30 mm
Schroefdraad van de spil	M14
Spilhoogte	100 mm
Beweging van de spil	100 mm
Max. diameter van het gereedschap in de tafel	180 mm
Putdiepte	100 mm
Max. diameter van het gereedschap in de kap	200 mm
Afzuig gat	Ø 100 mm
Afmetingen tafel	690 x 480 mm
Hauteur du travail	900 mm
Draaibank	500 x 480 mm
Lengte van de rail	1250 mm
Beweging van de slede	810 mm
Hoekgeleider	van - 45° tot + 45°
Netto gewicht	173 Kg
Referentie voor wisselstukken	
- Eenfasige	250000 (+ Nr./Exploded view)
- Driefasige	250100 (+ Nr./Exploded view)
Productreferentie	
- Eenfasige	3700501700337
- Driefasige	3700501700344
Verpakking	
- Machine	730 x 520 x 680 mm
- Sledetafel	510 x 480 x 300 mm
- Rail Wagen	1240 x 300 x 100 mm
Bruto gewicht	188 Kg



OPTIE

	REF
Transportkit	330201
Gietijzeren beschermkap	270003
Verlengstuk tafel 500 x 450 mm	250006

	REF
Geleider	250003
Geleider om te werken met de topas	250004



VERBRUIKSGOEDEREN

PAG. 253

ENT032 (EENFASIGE)

AANDRIJFSYSTEEM OP ROLLEN



- Regelmatige en beveiligde aanvoer van hout.
- 4 vaste snelheden vooruit en achteruit, door verandering van de tandwielen.
- Onderling verwisselbare tandwielen in gesinterd metaalcarbide, behandeld en met carbonitride.
- Verf met elektrostatisch poeder, zeer resistent en dekkend.
- Mogelijkheid om te werken op 90° voor de aanvoer van het stuk hout op kantstrook tegen de geleider (gebruik van een nippelgeleider is aanbevolen).
- Stuurkruk met wormschroeven voor de horizontale en verticale instelling van de stalen pennen Ø 40 mm.



Kettingaandrijving



Uittrekbare arm van 610 mm



3 rollen van ø 80

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	185 W - 0,25 CV
Buitenafmetingen	1040 x 350 x 600 mm
Draairichting	Voor en achter
Aandrijsnelheid	4 - 8 - 9 - 18 m/min
Aantal rollen	3
Diameter rollen	80 mm
Breedte rollen	28 mm
Dikte van het rubber van de rollen	14 mm
Beweging van de ophanging van de rollen	15 mm
Beweging van de arm	425 mm
Beweging karbeel	150 mm
Max. hoogte van het te bewerken stuk	150 mm
Netto gewicht	30 kg
Referentie voor wisselstukken	250200 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501704984
Verpakking	700 x 580 x 280 mm
Bruto gewicht	32 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- Geleverd met 3 rubberen wieltes ø 80 mm, verlengde arm 610 mm en handleiding.



	REF
Rubberen rol, ø 80 mm	250200.005

LOTDE040 (EENFASIGE)

STATIONAIRE BOVENHANDFREESZZ

• 40 MM



- Vervoerbare machine, ideaal voor werk op bouwplaatsen.
- Ondersteunende machine die het gebruiksgemak van een bovenhandfrees combineert met het werkcomfort van een freesbank.
- Geperforeerde sokkel voor bevestiging van de machine op een sledevoet of werkbank.
- Tafel van gietstaal met mechanisch gelaste verlengstukken van plaatstaal.
- In de diepte instelbare aluminium geleider, verticale en horizontale persen, doorschijnende beschermende kap en afzuig gat Ø 100 mm.
- Verstekgeleider instelbaar tot ± 60°.
- Instelbare freeshoogte door middel van een hendel, elektronische snelheidsregelaar.



Tafel in gietstaal



5 Spantangen
(6 - 6,35 - 8 - 12 - 12,7 mm)

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1500 W - 2 CV (steenkol)
Buitenafmetingen	1030 x 670 x 550 mm
Toerenregelaar	Si
6 Snelheids de rotation	van 11500 tot 24000 V/min
	1: 11500 V/min
	2: 13500 V/min
	3: 15500 V/min
	4: 17500 V/min
	5: 20000 V/min
	6: 24000 V/min
Afmetingen gietstalen tafel	610 x 360 mm
Afmetingen van de gelaste verlengstukken van de tafel	2 de 210 x 360 mm
Totale afmetingen werktafe	1030 x 360 mm
5 Spantangen	6 - 6,35 - 8 - 12 - 12,7 mm
Diameter put	80 mm
Max. diameter van de boor	55 mm
Afstelhoogte	de 0,1 a 40 mm
Werkhoogte	315 mm
Afmetingen geleider	700 x 75 mm
Afzuig gat	100 mm
Netto gewicht	30 kg
Referentie voor wisselstukken	250500 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501707824
Verpakking	660 x 520 x 380 mm
Bruto gewicht	32 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met beschermers, 5 spantangen (6 - 6,35 - 8 - 12 - 12,7 mm), de verstekgeleider, de vulringen, de 2 mechanisch gelaste bankverlengstukken, sleutels en handleiding.

COM310 (EENFASIGE) - COM310T (DRIEFASIGE)
EENFASIGE COMBIMACHINE 5 FUNCTIES • 310 MM



Schaafbank gemonteerd op 2 blokkent



Kettingaandrijving. Motoraandrijving met dubbele riem



Schaafbank gemonteerd op 2 blokken



Kettingaandrijving. Motoraandrijving met dubbele riem

- Kegelvormig of uitbreidbaar voorritsblad Ø 100 aanpasbaar op een hoofdblad van 250 mm.
- Werk mogelijk door te slikken in freesmodus, met aandrijver, door de rotatierichting te veranderen.
- Gewaarborgde stijfheid door de versterkte vlakgeleider.
- De tafels van gietstaal die naar binnen openen, zorgen ervoor dat de machine stabiel is, voor een nauwkeurige uitvoering van het werk.
- Mechanisch gelast onderstel met versteviging van gietstaal op de openingsonderdelen.
- De machine kan gescheiden worden en is geschikt voor nauwe ruimtes (zaagblok = 700 mm en RAD-blok = 580 mm).

HOUTMACHINES

Waarborg	2	Flakschaven	
Buitenafmetingen	3200 x 2900 x 1200 mm	Breedte van het vlakschaven	310 mm
Werkhoogte	860 mm	Snedediepte	van 0 tot 5 mm
Zaag		Afmetingen tafels	1380 x 315 mm
Motorvermogen (230 V / 400 V - 50 Hz)	3000 W - 4 CV / 3800 W - 5 CV	Afmetingen geleider	1380 x 150 mm
Rotatiesnelheid zaagblad/voorritsblad	4500 V/min / 8500 V/min	Helling geleider	van 45° tot 90°
Diameter en asgat van het zaagblad (mm)	315 x 30 / 250 x 30 mm	Vandikteschaven	
Diameter en asgat van het voorritsblad (mm)	- / 100 x 20 mm	Schaafbreedte	305 mm
Helling zaagblad	45°	Schaafhoogte	225 mm
Max. Snijhoogte	100 mm / 70 mm	Snedediepte	van 0 tot 3 mm
Snijhoogte bij 45°	80 mm / 55 mm	Aanvoersnelheid	6 m/min
Afmetingen tafel	860 x 300 mm	Afmetingen tafel	540 x 306 mm
Afmetingen verlengstuk	505 x 300 mm	Langgatboor (optie)	
Afmetingen zaagtafel	2000 x 270 mm	Boorkop van het Wescott type	0 tot 16 mm
Freemachine / pennenmachine		Afmetingen tafel	500 x 210 mm
Motorvermogen (230 V / 400 V - 50 Hz)	2800 W - 3,8 CV	Pengathoogte	140 mm
Snelheids de rotation	1800 - 3000 - 6000 - 9000	Beweging in de lengte	290 mm
Diameter van de spil	30 mm	Laterale beweging	150 mm
Schroefdraad van de spil	M14	Afzuigkat combinatie	3 x ø 100 mm
Spilhoogte	100 mm	Netto gewicht	565 Kg
Max. diameter van het gereedschap in de tafel/kap	200 mm	Referentie voor wisselstukken: - Eenfasige	270000 (+ Nr./ Exploded view)
Draaibank	860 x 300 mm	- Driefasige	270200 (+ Nr./ Exploded view)
Vlak & vandiktebank		Productreferentie:	
Motorvermogen (230 V / 400 V - 50 Hz)	3000 W - 4 CV / 3800 W - 5 CV	- Eenfasige	3700501705219
Rotatiesnelheid	4800 V/min	- Driefasige	3700501705998
Diameter van de spil	70 mm	Verpakking :	
Afmetingen messen	310 x 25 x 3 mm	- Machine	1570 x 1220 x 985 mm
Aantal messen	3	- Wagen	2100 x 320 x 245 mm
		Bruto gewicht	615 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 carbide zaagblad ø 315 mm 40 tanden , 3 snijmessen, persbalken, verstekgeleider, laterale bank met meetlat, vul- en afstelringen, ringen voor het verkleinen van hetgat, 1 schuurrol (120 mm - korrel 100), gids voor werken.



	REF
Kantelbare bevestiging aandrijving	270001
Geleider	250003
Geleider om te werken met de topas	250004



OPTIE

REF

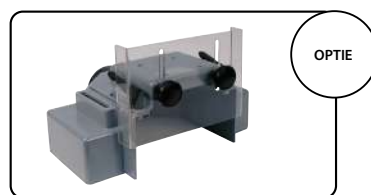
Transportkit 270002



OPTIE

REF

Optie pengatboormachine 270010



OPTIE

REF

Beschermkap voor pennen 270003

VERBRUIKSGOEDEREN

SOLID HOUT

222.315.3024 P. 84

328.315.308 P. 86

HOUTDERIVATEN

336.250.3060 P. 95

338TF.250.80 P. 97

356.100.20212 P. 98

357.100.2018 P. 98

LEMIMUM P. 254

031.25.302 P. 305

322.500.01 P. 335

COM250 (EENFASIGE)
COMBIMACHINE 5 FUNCTIES • 250 MM



Zaagblad \varnothing 250 mm en
voorritsblad \varnothing 80 mm



Schaafspindel van \varnothing 70 mm met 3
messen 310 x 25 x 3

- Voorritsblad \varnothing 80 mm voor het afkanten van platen voor een mooiere afwerking.
Regelbaar kegelvormig voorritsblad.
- Gewaarborgde stijfheid door de versterkte vlakgeleider.
- Tafels in gietstaal voor een goede stabiliteit.
- Gelast onderstel met versterking in.
- De machine kan gescheiden worden en is geschikt voor nauwe ruimtes (zaagblok = 620 mm en RAD-blok = 500 mm).



Zaagbladslede van 1200 mm



Freesbank met 3 rotatiesnelheden

HOUTMACHINES

Waarborg	2	Vlakschaven	
Buitenafmetingen	1200 x 940 x 970 mm	Breedte van het vlakschaven	250 mm
Werkhoogte	850 mm	Snedediepte	van 0 tot 5 mm
SCIE		Afmetingen tafels	1090 x 255 mm
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	3000 W - 4 CV	Afmetingen geleider	720 x 130 mm
Rotatiesnelheid zaagblad/voorritsblad	4050 / 6300 V/min	Helling geleider	van 45° tot 90°
Diameter en asgat van het zaagblad (mm)	250 x 30 mm	Vandikteschaven	
Diameter en asgat van het voorritsblad (mm)	80 x 20 mm	Schaafbreedte	245 mm
Helling zaagblad	45°	Schaafhoogte	180 mm
Max. Snijhoogte	60 mm	Snedediepte	van 0 tot 2,5 mm
Snijhoogte bij 45°	42 mm	Aanvoersnelheid	4,8 m/min
Afmetingen tafel	1115 x 600 mm	Afmetingen tafel	600 x 250 mm
Afmetingen zaagtafel	1200 x 240 mm	Langgatboor/perceuse (optie)	
Beweging van de randafsnijding	1030 mm	Boorkop van het Wescott type	0 tot 16 mm
Draaibank	600 x 420 mm	Afmetingen tafel	368 x 160 mm
Freemachine / pennenmachine		Pengathoogte	140 mm
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	3000 W - 4 CV	Beweging in de lengte	80 mm
Snelheids de rotation	3500 - 5500 - 7000	Laterale beweging	85 mm
Diameter van de spil	30 mm	Afzuigkat combinatie	3 x ø 100 mm
Schroefdraad van de spil	M14	Netto gewicht	400 Kg
Spilhoogte	90 mm	Referentie voor wisselstukken : Eenfasige	270100 (+ Nr./ Exploded view)
Max. diameter van het gereedschap in de put /kap	140 mm / 200 mm	Productreferentie :	3700501705608
Vlak & vandiktebank	2000 W - 2,7 CV	Verpakking :	1300 x 1130 x 1010 mm
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)		Bruto gewicht	485 Kg
Rotatiesnelheid	4000 V/min		
Diameter van de spil	75 mm		
Afmetingen messen	250 x 30 x 3 mm		
Aantal messen	3		

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 carbide zaagblad Ø 250 mm 24 tanden, 1 voorritsblad van ø 80 mm 8 tanden, 3 snijmessen, persbalken, afkantbegrenzing, laterale wagen met meetlat, vul- en afstelringen, ringen voor het verkleinen van het gat, 1 schuurrol (12).



REF

Kantelbare montage voor aandrijver	270001
Nippelgeleider tou, com en tsc	250003
Werkgeleider met spindel	250004



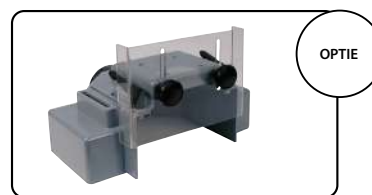
REF

Transportkit 270101



REF

Langgatboor 270110



REF

Kap pennenbank 270003

VERBRUIKSGOEDEREN

SOLID HOUT

222.250.3024 P. 84

334.250.3048 P. 86

HOUTDERIVATEN

336.250.3060 P. 95

338TF.250.80 P. 97

356.080.20210 P. 98

357.080.2012 P. 98

LEMAXIMUM P. 254

025.30.302 P. 305

322.500.01 P. 335



ASP302 (EENFASIGE) - ASP302T (DRIEFASIGE) SPANENSTOFZUIGER • 300 L



- Kan aangesloten worden op een of meer houtmachines voor het afzuigen van spanen, zaagsel en stof.
- Basis gemonteerd op 4 zwenkwieltjes.
- Geklinkte stalen schroef, slijtvast.
- Geprofileerde schoepen om het luchtdebiet te optimaliseren en het lawaai te bep.



Viltlen filterzak



Stalen spiraalwinding



Band + riem voor het bevestigen van de zak

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V / 400 V - 50 Hz)	2200 W - 3 CV
Buitenafmetingen	1500 x 730 x 1940 mm
Rotatiesnelheid	2950 v/min
Diameter van de spiraalwinding	305 mm
Diameter ventilatorinlaat	150 mm
Aantal en diameter verbinding	3 x 100 mm
Lengte van de slang	2 m
Luchtsnelheid	45 m/s
Luchtdebiet	2864 m ³ /h
Diameter zakken	500 mm
Hoogte filterzak	850 mm
Terugwinningscapaciteit	2 x 150 liter
Filtering zakken	5 microns
Netto gewicht	62 Kg
Referentie voor wisselstukken	
- Eenfasige	091000 (+ Nr./ Exploded view)
- Driefasige	091100 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	
- Eenfasige	3661589071682
- Driefasige	3661589072542
Verpakking	1170 x 560 x 570 mm
Bruto gewicht	68 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 2 viltlen filterzakken, 2 plastic opvangzakken, 2 afsluitdoppen, flexibele slang van 2 m, 2 klemkragen, 4 banden, 2 handgrepen, 4 transportwielletjes, sleutels en handleiding.

	REF
Plastic opvangzak ø 500 x 1250 mm	090101
Katoenen opvangzak ø 500 x 1000 mm	090102
Katoenen filterzak ø 500 x 850 mm	090103
Band ø 500 mm	090104
Filtercassette 1 micron ø 500 mm	090105
Klemkraag ø 100 flexibele buis	090006
Flexibele buis ø 100 pvc (de m)	090005
Gesynchroniseerde startbehuizing machines	090007
Adaptator · ø max 125 à 100 mm - I 110 mm	ADA100.120





ASP165 (EENFASIG) - ASP165T (DRIEFASIG) STOFZUIGER • 165 L



- Hoog luchtdebiet, hoge terugwinningscapaciteit
- Omkeerbare ventilatie-eenheid voor eenvoudige aanpassing aan de configuratie van de machines en de werkplaats
- Eenvoudige en snelle montage
- Spiraalwinding en ventilator van mechanisch gelast staal
- Mechanisch gelast onderstel gemonteerd op 4 wieltjes



Viltlen filterzak



Stalen spiraalwinding



Band + riem voor het bevestigen van de zak

Waarborg	2
Spanning/Frequentie	230 V / 50 Hz (ASP165) 400 V / 50 Hz (ASP165T)
Motorvermogen	1500 W - S1
Rotatiesnelheid	2800 t/min
Diameter Spiraalwinding	Ø 300 mm
Diameter Ventilatorinlaat	Ø 150 mm
Aantal aansluitingen	3 Ø 100 mm
Lengte van de Slang	2 m
Luchtdebiet	2900 m ³ /h
Diameter Zakken	500 mm
Hoogte Opvangzak	1250 mm
Terugwinningscapaciteit	1x165 l
Hoogte Filterzak	1100 mm
Filtering Zak	5 µ
Akoestische Druk LpA	83,4 dB(A) onbelast
Akoestisch Vermogen LwA	98,17 dB(A) onbelast
Netto gewicht	45 kg
Bruto gewicht	48 kg
Buitenafmetingen	985 x 560 x 2220 mm
Afmetingen Verpakking	1050 x 610 x 520 mm
Wortel Reserveonderdelen	091300 (ASP165) 091400 (ASP165T)
Productreferentie	3661589102560 (ASP165) 3661589102577 (ASP165T)

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 viltlen filterzak, 1 plastic opvangzak, 2 banden, 2 afsluitdoppen, een flexibele slang van 2 m, 2 klemkragen, 4 transportwieltjes en een handleiding.

	REF
Opvangzak - Plastic - ø 500 x 1250 mm	090101
Filterzak - Vilt - ø 500 x 1100 mm	091303
Band voor zak	090104
Klemkraag - ø 100	090006
Flexibele slang van pvc (verkocht per meter) - ø 100 mm	090005





ASP152 (EENFASIGE) - ASP152T (DRIEFASIGE)

EENFASIGE SPANENSTOFZUIGER • 150 L
DRIEFASIGE SPANENSTOFZUIGER • 150 L



- Kan aangesloten worden op een of meer houtmachines voor het afzuigen van spanen, zaagsel en stof...
- Basis gemonteerd op 4 zwenkwieltjes.
- Geklinkte stalen schroef, slijtvast. Geprofileerde schoepen om het luchtdebiet te optimaliseren en het lawaai te beperken.
- Ventilator en collector van mechanisch gelast staal.
- Collector voorzien van metalen bevestigingen en rubberen bandjes voor het optimaal aanspannen van de zakken.



Filterzak



Stalen spiraalwinding



Band + riem voor het bevestigen van de zak

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V / 400 V - 50 Hz)	1500 W - 2 CV
Buitenafmetingen	850 x 610 x 1950 mm
Rotatiesnelheid	2950 v/min
Diameter van de spiraalwinding	305 mm
Diameter ventilatorinlaat	125 mm
Aantal en diameter verbinding	2 x 100 mm
Langte van de slang	2 m
Luchtsnelheid	30,4 m/s
Luchtdebiet	1344 m ³ /h
Diameter zakken	500 mm
Hoogte filterzak	850 mm
Terugwinningscapaciteit	1 x 150 liter
Filtering zakken	5 microns
Netto gewicht	49 Kg
Referentie voor wisselstukken	
- Eenfasisge	090800 (+ Nr./ Exploded view)
- Driefasige	090900(+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	
- Eenfasisge	3661589071675
- Driefasige	3661589072535
Verpakking	920 x 580 x 580 mm
Bruto gewicht	55 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 vilt filterzak, 1 plastic opvangzak, 1 afsluitdop, flexibele slang van 2 m, 2 klemkragen, 2 banden, 1 handgreep, 4 transportwielletjes, sleutels en handleiding.

	REF
Recuperatiezakken - Plastic - ø 500 x 1250 mm	090101
Recuperatiezakken - Katoen - ø 500 x 1000 mm	090102
Filterzakken - Vilt - ø 500 x 850 mm	090103
Riem Voor Zak	090104
Filtratiepatroon Met - ø 500 - h = 650 mm	090105
Klemband Met - ø 100	090006
Slang In Pvc Met (Verkocht Door De Meter) - ø 100 mm	090005
Gesynchroniseerde Startmodule	090007
Adapter - ø max 125 à 100 mm - l 110 mm	ADA100.120



LOASP060 (EENFASIGE) SPANENSTOFZUIGER • 60 L



- Basis gemonteerd op 4 wieltjes, waarvan 2 zwenkende.
- Groot handvat voor transport.
- Zuigmond op de grond op de basis bevestigd.
- Asynchrone motor van 750 W, duurzaam en stil.
- Geklinkte stalen schroef, slijtvast. Geprofileerde schoepen om het luchtdebiet te.
- Ventilatorbehuizing, collector en mechanisch gelaste standers.
- Vilten filterzak en plastic opvangzak.
- Verbinding met ventilator Ø 100 mm.
- Zeer bestendige verbindingsslang (dubbele PVC-laag met spiraal van polyamide) die tevens soepel en zeer hanteerbaar is.



Vilten filterzak

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	750 W - 1 CV
Buitenafmetingen	870 x 380 x 1520 mm
Rotatiesnelheid	2950 v/min
Diameter van de spiraalwinding	230 mm
Diameter ventilatorinlaat	100 mm
Aantal en diameter verbinding	1 x 100 mm
Lengte van de slang	0,75 m
Luchtsnelheid	14,15 m ³ /min - 500 CFM
Diameter zakken	370 mm
Hoogte filterzak	650 mm
Terugwinningscapaciteit	1 x 60 liter
Filtering zakken	5 microns
Netto gewicht	30 Kg
Referentie voor wisselstukken	090000 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501700092
Verpakking	760 x 450 x 460 mm
Bruto gewicht	33 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 vilten filterzak, 1 plastic opvangzak, 1 afzuigkat in de bodem, een flexibele slang van 0,75 m, 2 klemkragen, 2 banden, sleutels en handleiding.

	REF
Plastic opvangzak - ø 370 x 750 mm	090001
Katoenen opvangzak - ø 370 x 640 mm	090002
Vilten filterzak - ø 370 x 650 mm	090003
Band	090004
Slang In Pvc Met (Verkocht Door De Meter) - ø 100 mm	090005
Klemband Met - ø 100	090006



LOASP050
SPANENSTOFZUIGER • 50 L

1200W

10,5 Kg


- Multifunctionele stofzuiger voor spanen en zaagsel, voor gebruik op werk- of bouwplaatsen.
- Stalen kuip van 50 l, motorblok met handgreep voor transport
- Set van adapters voor aansluiting op alle soorten mobiele machines
- Papieren filterzak 0,5 µ



Poignée de transport



Fournitures Standards

Waarborg	2
Spanning/Frequentie	230 V / 50 Hz
Motorvermogen	1200 W - S1
Beschermingsklasse	Klasse I
Beschermingsindex	IPX0
Diameter Spiraalwinding	Ø 130 mm
Diameter Kuipinlaat	Ø 100 mm
Aansluitingsadapters	Ø 100 / 40 / 37 / 35 / 32 mm
Lengte van de Slang	2 m
Inzinking	2,5 kPa
Luchtdebiet	183 m ³ /h
Terugwinningscapaciteit	50 l (kuip)
Filteroppervlak	0,3 m ²
Filtering Zak	0,5 µ
Kabel	H05VV - F 3 x 0,75 mm ²
Kabellengte	1,9 m
Akoestische Druk LpA	79,3 dB(A) onbelast
Akoestisch Vermogen LwA	92,3 dB(A) onbelast
Netto gewicht	10,5 kg
Bruto gewicht	12,4 kg
Hoogte Apparaat	670 mm
Buitenafmetingen	400 x 400 x 660 mm
Afmetingen Verpakking	420 x 420 x 715 mm
Wortel Reserveonderdelen	091200
Streepjescode	3661589102584

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 2 papieren filterzakken, een flexibele slang van 2 meter, 2 klemkragen, een geplooid filter, adapters en een handleiding.

	REF
Extra Papieren zak	091201
Extra Geplooid filter	091202
Set Adapters	091203
Flexibele Slang PVC (per M)	090005
Klemkraag Ø 100 mm	090006

091201



090006



091202



090005



091203



TAB120 (EENFASIGE)

ELEKTRONISCHE HOUTDRAAIBANK • 1200 MM



- Sledevoet in stabiel en esthetisch gietstaal.
- Kan bevestigd worden op sledevoet of werkbank.
- Elektronische toerenregelaar met digitale aflezing van de rotatiesnelheid, variabel naargelang de stand v.
- Lage snelheid van 0 tot 1.200 T/min of hoge snelheid van 1.200 tot 3.200 T/min.
- Gereedschapsdrager van gietstaal, kan in alle richtingen draaien dankzij de scharnierarm van gietijzer. Plaatsing op de bank door excentrische aanspanning.
- De koppen zijn van gietstaal en geperforeerd om gereedschap te verwijderen (drevelf meegeleverd) en ruimte te creëren voor een boor of een bergboor.
- Multipositionele verdeler



Toerenregelaar elektronique



Meenemerstift met schroefdraad
M33 x 3,5 mm



Verlengstuk en externe steun voor gereedschap.

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1500 W - 2 CV
Buitenafmetingen	1900 x 420 x 1180 mm
Bankhoogte	900 mm
Rotatiesnelheid	
- Lage snelheid	van 0 tot 1200 v/min
- Hoge snelheid	van 1200 tot 3200 v/min
Afstand tussen punten	1200 mm
Diameter boven de bank	450 mm
Diameter boven het verlengstuk	750 mm
Lengte van de gereedschapssteun	300 mm
Broche d'entraînement	M33 x 3,5
Kegel van de vaste meetbek	CM2
Kegel van de mobiele meetbek	CM2
Boring van de verstelbare meetbek	ø 10 mm
Netto gewicht	190 Kg
Referentie voor wisselstukken	150200 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501704816
Verpakking	1720 x 550 x 560 mm
Bruto gewicht	265 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met onderstel, gereedschapssteun, verlengstuk, 1 draaiplateau, 1 center met grijpers, 1 draaiende losse kop, 1 indexatiepen, 1 drevelf, sleutels en handleiding.



OPTIE

REF

Regelbaar gat voor afzuiging op voet BAS100



REF

Spandoorn draaiwerk 150200.LUN

VERBRUIKSGOEDEREN

PAG. 427

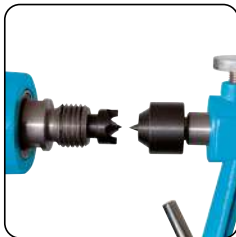
TAB110 (EENFASIGE) HOUTDRAAIBANK • 1100 MM



- Sledevoet in stabiel en esthetisch gietstaal.
- Bank en gereedschapssteun in gietstaal. Kan bevestigd worden op sledevoet of werkbank.
- Snelheid kan automatisch en in trappen worden veranderd.
- Beweegbare gereedschapssteun van 300 mm, kan in alle standen gedr.
- Op 10 mm geperforeerde vaste en mobiele kop om gereedschap te verwijderen (drevel meegeleverd) en ruimte te creëren voor een boor of een bergboor.



Rotatie van de kop jusqu'à 180°



Meenemerstift CM2
schroefdraad M33 x 3,5



Vaste en mobiele meetbek
geboord op 10 mm

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1100 W - 1,5 CV
Buitenafmetingen	1700 x 420 x 1180 mm
Bankhoogte	890 mm
Aantal snelheden	10
Rotatiesnelheid (variable)	Van 500 tot 2000 v/min
Afstand tussen punten	1100 mm
Diameter boven de bank	400 mm
Langte van de gereedschapssteun	300 mm
Stand van de kop	0° - 60° - 90° - 120° - 180°
Broche d'entraînement	M33 x 3,5
Kegel van de vaste meetbek	CM2
Kegel van de mobiele meetbek	CM2
Boring van de verstelbare meetbek	ø 10 mm
Netto gewicht	130 Kg
Referentie voor wisselstukken	150100(+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501700214
Verpakking	1620 x 450 x 520 mm
Bruto gewicht	172Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met sledevoet, gereedschapssteun, 1 plateau, 1 center met grijpers, 1 draaiende losse kop, 1 drevel, sleutels en handleiding.



REF

Afstelbare zuigbuis	BAS100
Kopieersysteem houtdraaibank	COP110



REF

Draaiende Bezel	150100.LUN
-----------------	------------

VERBRIJKSGOEDEREN

PAG. 427

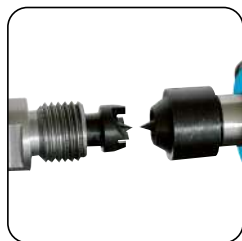
TAB085 (EENFASIGE) HOUTDRAAIBANK • 850 MM



- Sledevoet in stabiel en stijf staal.
- Bank met uitbreiding achter de kop.
- Snelheid kan automatisch en in trappen worden veranderd.
- Kop met metalen camber, instelbaar o.
- Kop van gietstaal met metalen camber, instelbaar op 90° om grote stukken buiten de bank te bewerken en op 180° om een comfortabelere draaipositie te verkrijgen door de gereedschapsdrager te gebruiken op het verlengstuk van de bank.
- Gereedschapsdrager van 300 mm van gietstaal, in alle richtingen draaibaar dankzij de scharnierarm van gietijzer. Plaatsing op de bank door excentrische aanspanning.
- Op 10 mm geperforeerde vaste en mobiele kop om gereedschap te verwijderen (drevel meegeleverd) en ruimte te creëren voor een boor of een bergboor.



Motor met riem



Aanpassing van de punten CM2 en meenemerstift met schroefdraad M33 x 3,5 mm

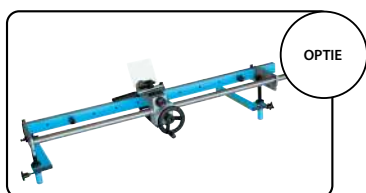


10 Snelheids variables de 500 à 2000 tr/min

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	450 W - 0,6 CV
Buitenafmetingen	1520 x 480 x 1130 mm
Bankhoogte	880 mm
Aantal snelheden	10
Rotatiesnelheid (variable)	Van 500 tot 2000 v/min
Afstand tussen punten	850 mm
Diameter boven de bank	305 mm
Langte van de gereedschapssteun	300 mm
Stand van de kop	0° - 60° - 90° - 120° - 180°
Broche d'entraînement	M33 x 3,5
Kegel van de vaste meetbek	CM2
Kegel van de mobiele meetbek	CM2
Boring van de verstelbare meetbek	ø 10 mm
Netto gewicht	80 Kg
Referentie voor wisselstukken	150000 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501700207
Verpakking	1380 x 330 x 370 mm
Bruto gewicht	85 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met sledevoet, gereedschapssteun, 1 plateau, 1 center met grijpers, 1 draaiende losse kop, 1 drevel, sleutels en handleiding.



OPTIE

Afstelbare zuigbuis	BAS100
Kopieersysteem houtdraaibank 850 mm	COP085



Spandoorn draaiwerk	150000.LUN
---------------------	------------

VERBRUIKSGOEDEREN

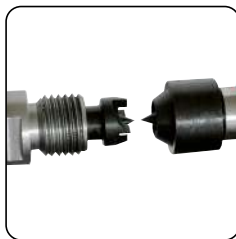
PAG. 427

TAB050 (EENFASIGE)
ELEKTRONISCHE HOUTDRAAIBANK • 510 MM


- Bank, kop, gereedschapssteun en mobiele meetbek in gietstaal. Kan bevestigd worden op sledevoet of werkbank.
- Motor gelijkstroom, constante snelheid en uitstekend rendement.
- 3 Mechanische toerentallen door de stand van de riem te veranderen. En instelling van de snelheid met elektronische toerenregelaar met digitale teller.
- Kop van gietstaal, meenemerstift M33 x 3,5 met indexering met 24 posities.
- Meenemerstift met 2 draairichtingen, de tegengestelde draairichting wordt met name gebruikt voor zeer hoogwaardige schuurafwerkingen.
- Draaibare gereedschapsdrager van 200 mm van gietstaal, bevestiging op de bank door middel van excentrische aanspanning.
- Mobiele kop van gietstaal die geplaatst kan worden op de bank door middel van excentrische aanspanning.
- Accessoireshouder op de bank.



Indexering 24 standen



Kop in gietstaal, meenemerstift M33x3,5



Toerenregelaar électronique avec affichage digital

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	750 W - 1,0 CV
Buitenafmetingen	1050 x 310 x 445 mm
Aantal snelheden	3
Rotatiesnelheid (variable)	250 - 750 + 550 - 1650 + 1300 - 3850 v/min
Afstand tussen punten	510 mm
Diameter boven de bank	ø 320 mm
Lengte van de gereedschapssteun	200 mm
Meenemerstift	M33 x 3,5
Kegel van de vaste meetbek	CM2
Kegel van de mobiele meetbek	CM2
Boring van de verstelbare meetbek	ø 10 mm
Netto gewicht	52 Kg
Referentie voor wisselstukken	150600 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589084187
Verpakking	985 x 525 x 315 mm
Bruto gewicht	57 Kg

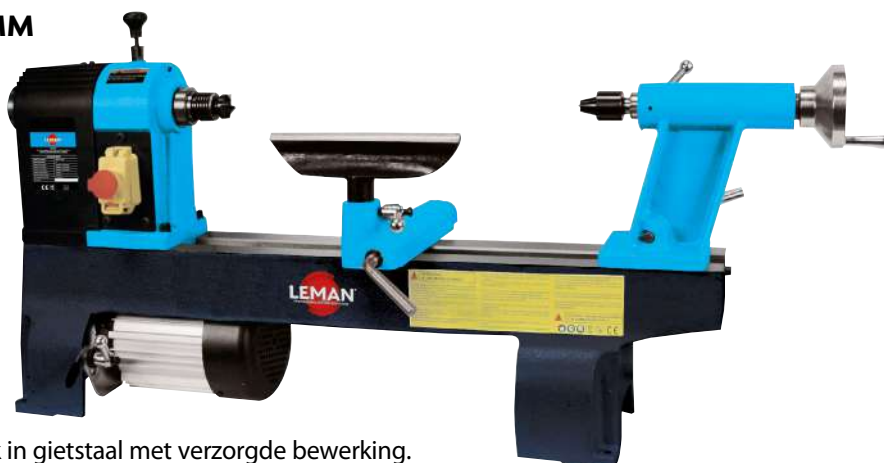
VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 draaiplateau, gereedschapssteun, 1 center met grijpers, 1 draaiende losse kop, 1 drevell, 1 accessoiresrek, sleutels en handleiding.



	REF
Verlengstuk bank 610 mm	150304
Extension du piètement	150302
Sledevoet	150301

TAB040 (EENFASIGE) HOUTDRAAIBANK • 406 MM



- Vaste, mobiele meetbek, en bank in gietstaal met verzorgde bewerking.
- Kan bevestigd worden op sledevoet of werkbank.
- Accessoirehouder op de bank.
- Mobiele meetbek in CM2, kan geplaatst worden op de bank door middel van excentrisch vastschroeven en uitgerust met een draaiende, afstelba.
- De koppen zijn geperforeerd op een Ø van 10 mm om het gereedschap te verwijderen (drevel meegeleverd) en ruimte te creëren voor een boor of een bergboor.
- Gereedschapsdrager van gietstaal, kan in alle richtingen draaien dankzij de scharnierarm. Plaatsing op de bank door excentrische aanspanning.
- Een verlengstuk van de bank kan zo aangebracht worden dat er een afstand tussen de punten ontstaat van 1.025 mm.



Verdeler 12 Positions



Meenemerstift met schroefdraad
M33 x 3,5 mm



6 Snelheids mécaniques

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	580 W - 0,8 CV
Buitenafmetingen	990 x 290 x 450 mm
Bankhoogte	190 mm
Aantal snelheden	6
Rotatiesnelheid	1 - 350 V/min 2 - 670 V/min 3 - 1025 V/min 4 - 1500 V/min 5 - 2225 V/min 6 - 3250 V/min
Afstand tussen punten	406 mm
Diameter boven de bank	305 mm
Longueur du support outil	200 mm
Hoofdas	
Kegel van de vaste meetbek	CM2
Schroefdraad van de meenemerstift	M33 x 3,5 mm
Verdeler	12 posities
Losse kop	
Kegel van de mobiele meetbek	CM2
Beweging van de draaiende losse kop	65 mm
Boring van de verstelbare meetbek	ø 10 mm
Netto gewicht	42 Kg
Referentie voor wisselstukken	150300 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501706100
Verpakking	850 x 455 x 290 mm
Bruto gewicht	45 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met sledevoet, gereedschapssteun, 1 plateau, 1 center met grijpers, 1 draaiende losse kop, 1 drevel, sleutels en handleiding.



OPTIE

	REF
Verlengstuk bank 620 mm	150303
Uitbreiding sledevoet	150302
Sledevoet	150301

VERBRUIKSGOEDEREN

PAG. 427



AFF251 (EENFASIGE)

SLIJPMACHINE MET WATER • 250 MM



- Waterslijpmachine die voldoet aan de verwachtingen van zowel ervaren klussers als van professionals voor het slijpen van gereedschap.
- Slijpschijf met water in korund van topkwaliteit.
- Fijnslijpschijf samengesteld uit vilt.
- Universele houder in F-vorm voor verschillende slijpwerktuigen voor gereedschap.
- Verticale of horizontale stand met hoogteregeling.
- Gelast onderstel op antislip pads.
- Aan/uit-schakelaar met 2 rotatiestanden: voor het slijpen in de richting van de slijpkant of in tegenovergestelde richting van de slijpkant, zonder de stand van het gereedschap te wijzigen.



Handgreep transport



Onderbreker aan/ met een selectie voor de draairichting



Universele F-vormige steun
Ø 12 mm met instelwielje

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V- 50 Hz)	150 W
Rotatiesnelheid motor	1450 V/min
Buitenafmetingen	340 x 265 x 335 mm
Diameter slijpschijf	Ø 250 mm
Breedte slijpschijf	50 mm
Asgat slijpschijf	12 mm / Noot M12
Rotatiesnelheid slijpschijf	95 V/min
Diameter fijnslijpschijf	Ø 200 mm
Schijfbreedte	30 mm
Asgat schijf	12,5 mm / Noot M8
Diameter van de pen voor slijpaccessoires	Ø 12 mm
Kabellengte d'alimentation	1,8 m
Netto gewicht	16,1 Kg
Referentie voor wisselstukken	350100 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589065353
Verpakking	380 x 380 x 380 mm
Bruto gewicht	17,3 kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 slijpschijf van Ø 250 korrel 220, 1 fijnslijpschijf van Ø 200 mm, positioneringsmal voor hoekmeting, inrichting voor de rechte snijkanten, polijstmiddel, een slijpwerktuig en fijnslijpschijf voor gutsen, gelijkrichter diamant.

	REF
Korund slijpschijf Ø 250 mm korrel 220	350000.042
Fijnslijpschijf in leder Ø 200	350000.009
Slijpwerktuig n° 34 rechte snijkanten	350000.034
Rechtmaker diamantslijpschijf	350001
Polijstmiddel	350002
Mal voor het meten van de hoeken	350003
Slijpwerktuig gutsbeitels	350004
Fijnslijpschijf in leder gutsbeitels	350005
Vorbereiding slijpschijf korrel	350006





PON250 (EENFASIGE)

SCHUURCOMBINATIE MET SLEDEVOET • 250 MM



- Stijf en stevig gietstalen onderstel met rubberen pads.
- Zaagselvoeler met zuigkat, gedeeld met de schijf.
- Steunblok aan het einde van de werkbank, ook nuttig voor verticaal werk.
- Bedieningshandel om de band snel te ontspannen.
- Wieltje voor het centreren.



Verstekgeleider



Band draait van 0° tot 90°



Tafel in gietstaal,
kan tot 45° hellen

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	800 W - 1,1 CV
Buitenafmetingen	630 x 540 x 470 mm
Afmetingen tafel	355 x 200 mm
Helling	45° naar beneden
Verstekgeleider	-60° tot +60°
Afzuigkat	ø 62 mm
Polijstschiif	
Diameter	250 mm
Bevestiging	Fixatie
Rotatiesnelheid	1400 v/min
Schuurstrook	
Afmetingen aandrijfrol	1219 x 150 mm
Snelheid	517 m/min
Helling	0° en 90°
Lengte steuntafel	500 mm
Netto gewicht	47 Kg
Referentie voor wisselstukken	190100 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501700276
Verpakking	720 x 410 x 440 mm
Bruto gewicht	50 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een sledevoet, verstekgeleider, 1 zelfklevende schijf, 1 band, sleutels en handleiding.

PON306 (EENFASIGE)

POLIJSTMACHINE MET SLIJPSCHIJF • 305 MM



- Stalen onderstel met rubberen pads.
- Extern afzuig gat Ø 52 mm (45 mm intern).
- Tafel in gietaluminium, kan tot 45° naar beneden hellen.
- Verstekgeleider voor schuin polijsten. Stalen onderstel met rubberen pads.



Asynchrone motor



Schijfrem



Tafel, kan tot 45° hellen

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V-50 Hz)	900 W - 1,2 CV
Buitenafmetingen	435 x 500 x 400 mm
Totale afmetingen werktafel	435 x 210 mm
Helling tafel	45° naar beneden
Verstekgeleider	- 60° tot + 60°
Afzuig gat	ø 52 mm
Schuurschijf	
Diameter	305 mm
Bevestiging	lijm
Rotatiesnelheid	1450 V/min
Netto gewicht	35 kg
Referentie voor wisselstukken	190500 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501706261
Verpakking	460 x 430 x 420 mm
Bruto gewicht	38 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met verstekgeleider, 1 zelfklevende schijf, sleutels en handleiding.



LOPON150 (EENFASIGE) SCHUURCOMBINATIE • 150 MM



- Stevig en stabiel stalen onderstel. Kan bevestigd worden op sledevoet of werkbank. Sterke asynchrone motor van 370 W, duurzaam en stil.
- Zaagselvoeler ter hoogte van de band, afzuigat Ø 67 mm, gedeeld met de schijf.
- Steunblok aan het einde van de tafel waar. Dankzij het formaat kan hij tevens zaagsel naar de sensor leiden.
- Bedieningshendel om de band snel te ontspannen. Komt gemakkelijk naar voren, zonder iets te demonteren.
- Het wieltje voor het centreren van de band bevindt zich tevens aan de voorzijde. Tafel van gietaluminium, naar beneden kantelbaar tot 45°.
- Instelbare verstekgeleider tot ± 60° voor het schuren van afgeschuinde onderdelen.
- Tot 90° verhoogbare bandsteun, met de mogelijkheid de kantelbare tafel te bevestigen voor meer comfort.



Tafel in gietaluminium, kan tot 45° hellen

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	370 W - 0,5 CV
Buitenafmetingen	480 x 350 x 325 mm
Afmetingen van de tafel	215 x 146 mm
Helling	45° naar beneden
Verstekgeleider	- 60° tot + 60°
Afzuigat	Ø 67 mm
Polijstschijf.	
Diameter	150 mm
Bevestiging	lijm
Rotatiesnelheid	2850 v/min
Schuurstrook	
Afmetingen aandrijfrol	914 x 100 mm
Snelheid	435 m/min
Helling	0° en 90°
Lengte steuntafel	310 mm
Netto gewicht	16 kg
Referentie voor wisselstukken	190000 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501700269
Verpakking	560 x 315 x 350 mm
Bruto gewicht	18 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een verstekgeleider, 1 schijf en 1 aandrijfrol korrel 80, sleutels en handleiding.

SOR310 (EENFASIGE) RADIAALVERSTEKZAAG • 305 MM



- Voet in onder druk gegoten gietaluminium. Kan vastgezet worden op een werkbank.
- Roterende zaagbank in gietaluminium, 45° naar rechts en links wendbaar.
- Snedegeleiding in de lengte regelbaar.
- Glijdsysteem op kogellagers.
- Verstelbare begrenzer snedediepte.
- Dubbele laser om de snede te visualiseren, aangesloten op netvoeding.
- Afzuiggat met opvangzak voor zaagsel.



Transmissie met riem



Radiaal glijdende kop



45° kantelbare kop
naar rechts en links

Waarborg	2	
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	2000 W - 2,7 CV (steenkol)	
Buitenafmetingen	1020 x 920 x 760 mm	
Rotatiesnelheid	4500 V/min	
Diameter zaagblad	305 mm	
Asgat zaagblad	30 mm	
Indexatie tafel (links - rechts)	45°	
Oriëntatie van de tafel (links - rechts)	45°	
Indexatie tafel (links - rechts)	0°, 15°, 22,5°, 30°, 45°	
Afzuiggat (met zak)	ø 40 mm	
Translatie van de kop	210 mm	
Oriëntatie van de tafel / Helling kop / Snijcapaciteit		
0° 0°	340 x 105 mm	
45° 0°	240 x 105 mm	
0° 45°	240 x 105 mm	45° links (-15 mm aan de rechterkant)
45° 45°	240 x 55 mm	45° links (-15 mm aan de rechterkant)
Netto gewicht	22 kg	
Referentie voor wisselstukken	030500 (+ Nr./ Exploded view)	
Productreferentie	3700501711814	
Verpakking	910 x 575 x 530 mm	
Bruto gewicht	26 kg	

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met verticale en horizontale persbalk, 1 carbide blad 60 tanden, opvangzak voor zaagsel, verlengstukken tafel, dubbele laser, 1 extra stel koolborstels, sleutels en handleiding.

VERBRUIKSGOEDEREN

SOLID HOUT

964.305.3032 P. 89

964.305.3060 P. 89

METAAL

964.305.80AL P. 114

964.305.96AL P. 114

SOR250 (EENFASIGE)

RADIAALVERSTEKZAAG • 255 MM



- Voor afkantingswerk, afkorten, het uitvoeren van haakse, schuine en samengestelde sneden.
- Voet in onder druk gegoten gietaluminium. Kan bevestigd worden op sledevoet of werkbank. Roterende zaagbank in gietaluminium, 47° naar links en rechts wendbaar. Indexering meest voorkomende hoeken door middel van een trekker.
- Uitbreidingen van de tafel voor onderdelen met grote afmetingen.
- Verticale pers met schroef die aan de linker- of rechterkant van het zaagblad kan worden geplaatst.
- Zaagkop 48° kantelbaar naar links en 2° kantelbaar naar rechts. Verplaatsing van de zaagkop (radiale snede) voor meer snedecapaciteiten, schuifstelsel op kogellagers.
- Instelbare snededieptebe grenzer: mogelijkheid om groeven te maken.
- Laser om de snede te visualiseren, aangesloten op netvoeding.
- Afzuig gat Ø 41 mm met opvangzak voor zaagsel.
- Handgreep en blokkeersysteem van de verplaatsing van de kop voor transport.



Radiaal glijdende kop



Geïndexeerde tafel

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	2000 W - 2,7 CV (steen kool)
Buitenafmetingen	720 x 985 x 560 mm
Rotatiesnelheid	5000 T/min
Diameter zaagblad	255 mm
Asgat zaagblad	30 mm
Indexatie tafel (links - rechts)	48° links / 2° recht
Oriëntatie van de tafel (links - recht)	47°
Indexatie tafel (links - rechts)	0° et 15°, 22,5°, 31,6°, 45°
Afzuig gat (met zak)	Ø 41 mm
Translatie van de kop	220 mm
Oriëntatie van de tafel Helling kop	Zaagcapaciteiten / Kop Kantelbaarheid
0° 0°	305 x 75 mm
45° 0°	210 x 75 mm
0° 45°	305 x 36 mm
45° 45°	210 x 36 mm
Netto gewicht	14 kg
Referentie voor wisselstukken	030600 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589080950
Verpakking	790 x 480 x 400 mm
Bruto gewicht	17,5 kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een verticale persbalk, 1 carbide blad 40 tanden, opvangzak voor zaagsel, verlengstukken voor tafel, laser, sleutels en handleiding.

VERBRUIKSGOEDEREN

SOLID HOUT

964.255.3024 P. 92

964.255.3040 P. 92

964.255.3060 P. 92

METAAL

964.255.30AL P. 114

EST290 (EENFASIGE)

STAND WERKBANK VOOR MACHINES



- Professionele kwaliteit werkbank, stijf en perfect stabiel.
- Volledig inklapbare standaard met wieljes voor verplaatsing op het terrein.
- Telescopische arm met schaalverdeling, voorzien van een in hoogte verstelbare roltafel, met de mogelijkheid om een aanslag op te richten voor seriewerk. Uitbreidbaarheid varieert van 1635 tot 2900 mm.
- 3 geïntegreerde stopcontacten (CE-norm) voor de aansluiting van diverse machines.
- Spanklem met meerdere standen en een maximale capaciteit van 350 mm.



Stopcontacten



Spantang



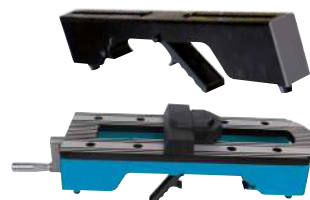
Lamp

Buitenafmetingen	2900 x 700 x 1030 mm
Max. belasting	150 Kg
Min. lengte (tussen stuitblokken)	1635 mm
Max. lengte (tussen stuitblokken)	2900 mm
Werkhoogte	820 mm
Lengte machinesteunen	505 mm
Diameter rollen	20 mm
Lengte rollen	110 mm
Netto gewicht	26,5 Kg
Referentie voor wisselstukken	230100 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501705028
Verpakking	1700 x 300 x 320 mm
Bruto gewicht	28,5 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- Geleverd met 2 rolbokken met hun begrenzing, spantang, bijverlichting en steun, 2 bevestigingssteunen en handleiding.

	REF
Spantang	230100.011
Bevestigingssteun met klembecken	230100.100



SAC407 (EENFASIGE)

WIPZAAGMACHINE MET PEDAAL • 400 MM



- Stijf en stevig gietstalen onderstel.
- Elektronische snelheidsregelaar.
- Wendbare flexibele blazer en afzuig gat Ø 35 onder de bank.
- Opbergbehuizing.
- Hendel voor het snel regelen van de spanning van het zaagblad.
- Beschermend omhulsel en houtpersbalk.



Tafel, kan tot 45° hellen



Slang met ø 3 mm boorkop voor micro gereedschap



Aan/uitbesturing met pedaal

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	90 W - 0,12 CV
Buitenafmetingen	630 x 300 x 340 mm
Opstarten	Schakelaar en pedaalbediening
Toerenregelaar	Elektronica
Zaagsnelheid	750 a 1500 cps/min
Lengte zaagbladen (met dwarsstiften)	127 mm
Afmetingen tafel	254 x 414 mm
Helling naar links	45°
Snijdiepte	400 mm
Snijhoogte	55 mm (20 mm a 45°)
Flexibel	1100 mm
Rotatiesnelheid slang	1650 a 4950 v/min
Spantang	ø 3 mm
Afzuig gat	ø 35 mm
Vermogen van de lamp	12V/10 W
Netto gewicht	15,5 Kg
Referentie voor wisselstukken	130200 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501708784
Verpakking	660 x 340 x 360 mm
Bruto gewicht	17,5 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een verstekgeleider, lamp, blazer, persbalk, beschermend omhulsel, flexibel micro gereedschap, 1 zaagblad met dwarsstiften, 2 adaptors voor bladen zonder dwarsstift, 1 conische afzuigadaptor, sleutels en handleiding.



info@leman-sa.com

MUUR- EN PLAFONDSCHUURMACHINE	P.500
STOFZUIGERS	P.503
MIXERS	P.510
KERNBOORMACHINE	P.512
VLAKSLIJPMACHINE VOOR BETON	P.513
VERWARMING - VERLICHTING	P.514

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.



POG225 (EENFASIGE)

MUUR- EN PLAFONDSCHUURMACHINE • 225 MM



KIT225255 (EENFASIGE) STOFZUIGER-, WAND- EN PLAFONDSCHUURMACHINESET PLAFONDSCHUURMACHINE - 225 MM



ASP255

- Carter voorzien van een stofborstel met een afneembaar deel voor de hoeken.
- Krachtige geleidelijk startende motor.
- Onmiddellijke bevestiging van de schijf op dubbelzijdige klittenband.
- Flexibele zuigslang (4 m) met bajonetfitting, uitgerust met een Ø 58/3.
- Basis- en beschermingssteun van de zuigslang.



Beweegbare kop



Afneembaar deel voor de hoeken



Bevestiging schijf sur pad double face velcro

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	550 W - 0,75 CV
Lengte van de arm	1540 mm
Rotatiesnelheid onbelast	650 - 1600 Tr/min
Rotatiesnelheid belast	280 - 950 Tr/min
Diameter polijsten	Ø 225 mm
Afzuig gat	Ø 35 mm
Bevestiging schijf	Velcro
Akoestische druk	91 dB(A)
Akoestisch vermogen	102 dB(A)
Trilling hand-arm	3,2 m/s ²
Beschermingsklasse	II
Netto gewicht	4,7 kg
Referentie voor wisselstukken	225 (+ Nr./ Exploded view)
Verpakking	1530 x 278 x 305 mm
Productreferentie	3661589025166
Bruto gewicht	9,83 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 flexibele zuigslang, 5 polijstschijven, 1 transporthoes, 1 handgreep, 1 tweezijdige pad, sleutels en handleiding.



ABR001



ABR002



ABR003

REF

Handgreep transport	ABR001
Dubbelzijdige pad 210 mm	ABR002
Flexibele zuigslang met bajonet 4 m - Ø 42 / 35 mm	ABR003

VERBUIKSGOEDEREN

PAG.
380 EN 381

LOPOG226 (EENFASIGE)

MUUR- EN PLAFONDSCHUURMACHINE • 225 MM



KIT226306 (EENFASIGE) STOFZUIGER-, WAND- EN PLAFONDSCHUURMACHINESET PLAFONDSCHUURMACHINE - 225 MM



- Motor op de schuurkop met rechtstreekse overbrenging.
- Geleidelijke start met elektronische toerenregelaar en vergrendeling voor continu werk.
- Arm oplooibaar zonder gereedschap voor transport en opslag.
- Beweegbare kop met een LED van 10 W voor efficiënte .
- Schuurschijf bevestigd met klittenband, rechtstreeks op het plateau.
- Handgreep vooraan en hoofdhandgreep met "Soft Grip"-coating, telescopische arm om de grip van de achterhandgreep aan te passen aan uw werkpositie. Flexibele zuigslang (4m) met clips, uitgerust met een vrijdraaiende adapter voor het aansluiten van onze stofzuigers ASP255 en LOASP306.
- Start door middel van een trekker met vergrendelingsknop voor continu gebruik.



LED verlichting op schuurkop



Beweegbare kop

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	750 W - 1,0 CV
Lengte van de arm	1200 tot 1800 mm
Rotatiesnelheid onbelast (t/min)	800 - 1700 v/min
Diameter polijsten	ø 225 mm
Afzuig gat	ø 38 mm
Bevestiging schijf	Velcro
Akoestische druk	88dB (A)
Akoestisch vermogen	99 dB (A)
Trilling hand-arm	3,71 m/s ²
Beschermingsklasse	II
Netto gewicht	4,73 Kg
Referentie voor wisselstukken	600600 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	366189084637
Verpakking	735 x 345 x 260 mm
Bruto gewicht	7,0 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een telescopische arm, flexibele zuigslang, adaptator voor stofzuiger, 6 polijstschijven, transportkoffer, 1 paar extra koolborstels, sleutels en handleiding.



600600.003



ABR008

REF

Schuurplateau klittenband	600600.003
Vacuümadapter ø 58 / 42 mm vrij draaibaar	ABR008

VERBRUIKSGOEDEREN

PAG.
380 EN 381

LOPOM226 (EENFASIGE)

MUURSCHUURMACHINE • 225 MM



- Geïntegreerd afzuigsysteem. Flexibele zuigslang (2 m) met clips en wasbare stofzak met schouderriem.
- Geleidelijke start met elektronische toerenregelaar en vergrendeling voor continu werk.
- Start door middel van een trekker met vergrendelingsknop voor continu gebruik.
- Schuurkop met profiel voor de hoeken.
- Schuurschijf bevestigd met klittenband, rechtstreeks op het plateau.
- Hoofdhandgreep met "Soft Grip"-coating, extra handgreep aan de zijkant die links of rechts van het apparaat geplaatst kan worden.



Schuurkop met profiel voor de hoeken



Opvangzak stof 25 L (wasbaar) met steekband



Vergrendelingsknop en toerenregelaar

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	900 W - 1,2 CV
Rotatiesnelheid onbelast	1200 - 2000 v/min
Schijfondersteuning	Velcro
Diameter pad	ø 215 mm
Diameter polijsten	ø 225 mm
Afzuiggat	ø 35 mm
Soort schuurmiddelen	Velcro
Akoestische druk	82 dB(A), K=3dB(A)
Akoestisch vermogen	93 dB(A), K=3dB(A)
Trilling hand-arm	4,64m/s ² , K=1,5m/s ²
Beschermingsklasse	II
Netto gewicht	2,6 kg
Referentie voor wisselstukken	600200 (+ Nr./ Exploded view)
Verpakking	300 x 270 x 260 mm
Productreferentie	3661589093073
Bruto gewicht	4 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 hulphandgreep, 1 opvangzak voor stof, 1 flexibele afzuigslang, 6 polijstschijven, 1 paar extra koolborstels, sleutel en handleiding.



600204



600203



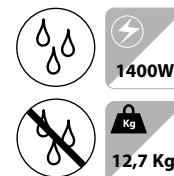
600201

REF

Opvangzak voor stof 25 L (wasbaar)	600201
Schuurplateau klittenband ø 215	600204
Flexibele aanzuigbuis 2 m ø 38/32 mm	600203



ASP255 (EENFASIGE) GESYNCHRONISEERDE POLYPROPYLEENSTOFZUIGER • 25 L



- Permanente zuigkracht.
- Filter 8600 cm² met controlelamp.
- Continu snelheidsregelaar.
- Stevige kuip, schok- en roestvast.
- Dubbele fluxmotor met twee aparte luchtleidingen voor optimale koeling.
- Waterpeildetectoren en uitschakeling met voelers.



Twee cassettes met een polyester filter, M-klasse.



Automatische en elektromagnetische ontstopping filters door pulsen



Synchronisatie met elektrische machine

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1400 W - 1,9 CV
Luchtdebiet	73 l / sec
Inzinking	270 mBar
Nuttige capaciteit	25 L
Kabellengte	8 m
Materiaal van de kuip	Speciale synthetische
Afmetingen	400 x 400 x 560 mm
Netto gewicht	12,7 Kg
Referentie voor wisselstukken	400 (+ Nr./ Exploded view)
Geluidsniveau	69.5dB
Diameter accessoires	ø 35 mm interior
Productreferentie	3661589025326
Verpakking	587 x 402 x 574 mm
Bruto gewicht	17 kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 2 cassettes met geplooid filters 8600 cm (M klasse), 1 flexibele aanzuigbuis ø 45 - 35 mm van 5 m, 1 conische adaptor (ø 35) en een handleiding.



	REF
2 cassettes met geplooid filters 8600 cm ²	ABR401
Flexibele zuigslang ø 45 - 35 mm de 5 m	ABR402
Conische rubberen adaptor (ø 35)	ABR403
Verpakking met 5 stoffen filters	ABR404
2 inox stalen buizen 480 mm (ø 35)	ABR405
Inox ellenboog met luchtklep (ø 35 mm)	ABR406
Zuigmond kale grond 370 mm	ABR407
Borstel met rolletje 370 mm	ABR408
Zuigmond plat slobgat	ABR409




**LOASP306 (EENFASIGE)
“INOX” STOFZUIGER BLAZER WATER EN
STOF MANUELE ONTSTOFFING • 30 L**


- Stof- en waterzuiger voor huishoudelijk gebruik.
- Kuip in licht en sterk roestvrij staal.
- Vlotter voor beveiliging tegen een volle kuip.
- Basis gemonteerd op 4 wieltjes, waarvan 2 zwenkende. Plaats voor het opbergen van accessoires.
- Handgreep voor transport.
- Telescopische buis in verchromd staal, stevig en functioneel.
- Gesynchroniseerd stopcontact voor het aansluiten van uw mobiele elektrische apparaten, met inbegrip van muur- en plafondschuurmachines.
- Manuele ontstoffing van het droogfilter met de functie “Push & Clean”: om het filter te reinigen zonder het apparaat uit te schakelen of te openen.



Manuele ontstoffing filter



Synchronisatie voor elektrische machine MAXI 1800W

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1400 W - 1,9 CV
Luchtdebiet	45 l/s- 162 m3/h
Inzinking	180 mbar -18 kPa
Totale capaciteit	30 L
Nuttige inhoud voor vloeistoffen	23 L
Kabellengte	7,5 m
Materiaal van de kuip	Inox
Soort filterontstoffing	Push & Clean
Stof klasse / zone	L
Afmetingen	420 x 325 x 695 mm
Gesynchroniseerd stopcontact	1800 W
Geluidsniveau	79 dB(A), Incertitude K=3 dB(A)
Beschermingsindex	IPX4
Diameter accessoires	35 mm
Netto gewicht	7,1 Kg
Referentie voor wisselstukken	501300 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589076632
Verpakking	426 x 370 x 730 mm
Bruto gewicht	9,80 kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 flexibele afzuigslang, 1 telescopische metalen buis, 1 filterhouder HEPA, 1 plat recht zuigmondje, 1 gemengde zuigmond, 1 ronde borstel, 1 conische adaptator, 1 papieren zak en handleiding.



LOPOG226

REF

Telescopische metalen buis (ø 35)	ABR303
Zuigslang	ABR331
Gemengde stof- en vloeistoffenzuigmond	ABR332
Papieren filterzak (5 st)	ABR333
Wasbare filterhouder hepa (I klasse)	ABR334
Ronde borstel	ABR335
Platte zuigmond	ABR336
Conische adaptor	ABR337
Sponsfilter	ABR338





ASP701 (EENFASIGE)
INDUSTRIËLE STOFZUIGER "INOX" • 70 L



- Krachtige tweemotorige afzuiging voor continu werk.
- Veiligheidsuitschakeling (vlotter) waterpeil.
- Kuip in licht en sterk roestvrij staal.
- Afvoerslang.
- Transportwagentje.



Permanent polyester filter



Tafel in gietaluminium, kan tot 45° hellen



Kantelbare inox kuip

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	2000 W - 2,7 CV
Luchtdebiet	106 l/sec / 382 m3/h
Inzinking	200 mBar - 20 Kpa
Totale capaciteit	70 L
Kabellengte	7,2 m
Materiaal van de kuip	INOX
Afmetingen	600 x 500 x 1030 mm
Netto gewicht	27,70 Kg
Referentie voor wisselstukken	500 (+ Nr./ Exploded view)
Geluidsniveau	80 dB
Diameter accessoires	ø 38 mm interior
Productreferentie	3661589051486
Verpakking	630 x 620 x 1080 mm
Bruto gewicht	29,60 kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een flexibele zuigslang van 2,5 m, stalen verchromde S-buizen van 50 cm, ronde borstel, stoffen filter 4700 cm, platte rechte zuigmond, zuigmond voor stof 400 mm, zuigmond voor vloeistoffen 400 mm en handleiding. Filter L k.

REF

Flexibele zuigslang 2,5 m (ø 45 - 38)	LEM501
Buizen S in gechromdeerd staal(ø 38)	LEM502
Ronde borstel (ø 44)	LEM505
Stoffen filter 4700 cm ²	LEM507
Platte zuigmond (ø 44)	LEM508
Zuigmond voor stof 390 mm (ø 38)	LEM511
Zuigmond voor vloeistoffen 390 mm (ø 38)	LEM512
Verpakking met 10 grote papieren zakken dubbele dikte	ABR517
Zuigmond tapijten 400 mm	ABR518
Nylon filter klein formaat	ABR514
Metalen S-buizen 50 cm (2 stuks) (ø 38)	ABR503
Zuigmond met metalen borstel 400 mm (ø 38)	ABR511
Metalen zuigmond voor water 400 mm (ø 38)	ABR512





ASP305 (EENFASIGE) INDUSTRIËLE STOFZUIGER "INOX" • 30 L



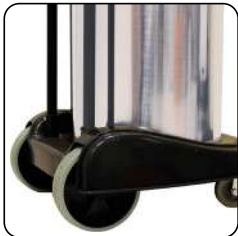
- Veiligheidsuitschakeling (vlotter) waterpeil.
- Mandfilter in polyester van 1800 cm².
- Kuip in licht en sterk roestvrij staal.
- Transportwagentje. Veiligheidsuitschakeling (vlotter) waterpeil.



Permanent polyester filter



Motor met by-pass koeling



Inox kuip van 30 nuttige liters
Stabiele en verstevigde wieltjes

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1200 W - 1,6 CV
Luchtdebiet	53 l/sec / 190 m ³ /h
Inzinking	200 mBar - 20 Kpa
Totale capaciteit	30 L
Kabellengte	7,2 m
Materiaal van de kuip	INOX
Afmetingen	430 x 470 x 810 mm
Netto gewicht	15,80 Kg
Referentie voor wisselstukken	500 (+ Nr./ Exploded view)
Geluidsniveau	75 dB
Diameter accessoires	ø 38 mm interior
Productreferentie	3661589051479
Verpakking	520 x 470 x 860 mm
Bruto gewicht	16,40 kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 flexibele zuigslang van 2,5 m, stalen verchromde S-buizen van 50 cm, ronde borstel, stoffen filter 1800 cm², platte rechte zuigmond, zuigmond voor stof 400 mm, zuigmond voor vloeistoffen 400 mm en handleiding. Filter L kla.

REF

Flexibele zuigbuis 2,5 m (ø 45 - 38)	LEM501
2 verchromde stalen buizen (ø 38)	LEM502
Ronde borstel (ø 44)	LEM505
Stoffen filter 1800 cm ²	LEM506
Platte rechte zuigmond (ø 44)	LEM508
Stofzuiger plastic 390 mm (ø 38)	LEM511
Vloeistofzuiger plastic 390 mm (ø 38)	LEM512
Papieren zak groot (10 pces)	ABR517
Zuigmond tapijten	ABR518
Nylon filter small	ABR514
2 metalen buizen 50 cm (2 pcs) (ø 38)	ABR503
Zuigmond met metalen borstel 400 mm (ø 38)	ABR511
Vloeistofzuiger metal 400 mm (ø 38)	ABR512




LOASP301 (EENFASIGE)
**GESYNCHRONISEERDE "INOX" STOFZUIGER
BLAZER WATER EN STOF • 30 L**


- Stof- en waterzuiger voor huishoudelijk gebruik.
- Blaasfunctie voor moeilijk bereikbare zones.
- Aftapplug op de basis.
- Gesynchroniseerd stopcontact voor draagbare elektrische toestellen.

Niet aanbevolen voor gips en ander fijn stof. Stof- en waterzuiger voor.



Synchroon stopcontact

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1400 W - 1,9 CV
Buitenafmetingen	390 x 380 x 660 mm
Kabellengte	7,5 m
Gesynchroniseerd stopcontact	Maxi 2000 W
Luchtdebiet	58 L/S
Inzinking	18 Kpa
Totale capaciteit	30 L
Nuttige capaciteit liquide	22 L
Diameter accessoires	36
Netto gewicht	7,8 Kg
Referentie voor wisselstukken	300 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501712484
Verpakking	380 x 390 x 645 mm
Bruto gewicht	8,8 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 flexibele afzuigslang, 1 telescopische metalen buis, 1 spons filter, 1 filterhouder HEPA, 1 papieren zak, 1 plat recht zuigmondje, 1 zuigmond voor stof, 1 conische adaptator en handleiding.

	REF
Sponsfilter	ABR322
Directionele wielen	ABR305
Platte rechte zuigmond	ABR307
Flexibele aanzuigbuis (1,5 m)	ABR301
Stalen verlengbuis ø 35	ABR303
Papieren filterzak 30 l (5 st)	ABR317
Wasbare filterhouder	ABR319
Pcv stof- en vloestoffenzuigmond	ABR309
Filterblok	ABR321





LOASP201 (EENFASIGE)
“INOX” STOFZUIGER
BLAZER WATER EN STOF • 20 L



- Stof- en waterzuiger voor huishoudelijk gebruik.
- Kuip in licht en sterk roestvrij staal.
- Blaasfunctie voor moeilijk bereikbare zones.
- Vlotter voor beveiliging tegen een volle kuip. Stof- en waterzuiger voor huishoudelijk gebruik.



Permanent filter in wasbare houder

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1250 W - 1,7 CV
Buitenafmetingen	390 x 380 x 510 mm
Kabellengte	5 m
Luchtdebiet	58 L/S
Inzinking	18 Kpa
Totale capaciteit	20 L
Nuttige capaciteit liquide	13 L
Diameter accessoires	36
Netto gewicht	7,5 Kg
Referentie voor wisselstukken	300 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3700501710398
Verpakking	389 x 382 x 515 mm
Bruto gewicht	8,5 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

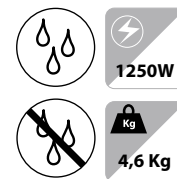
- De machine wordt geleverd met 1 flexibele afzuigslang, 1 plastic buis 2 delen, 1 spons filter, 1 filterhouder HEPA, 1 papieren zak, 1 plat zuigmondje, 1 zuigmond voor stof en handleiding.

	REF
Sponsfilter	ABR322
Directionele wielen	ABR305
Platte rechtse zuige	ABR307
Flexibele zuigslang (1,5 m)	ABR301
Stalen verlengbuis	ABR304
Papieren filterzak 20 l (5 st)	ABR316
Wasbare filterhouder	ABR320
Pvc stof- en vloeistoffenzuigmond	ABR310





LOASPI51 (EENFASIGE)
“POLYPROPYLEEN” STOFZUIGER
BLAZER WATER EN STOF • 15 L



- Stof- en waterzuiger voor huishoudelijk gebruik.
- Kuip in polypropyleen, licht en onderhoudsvriendelijk.
- Blaasfunctie voor moeilijk bereikbare zones. Stof- en waterzuiger voor huishoudelijk gebruik.

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1250 W - 1,7 CV
Kabellengte	4 m
Luchtdebiet	58 L/S
Inzinking	16 Kpa
Totale capaciteit	15 L
Nuttige capaciteit liquide	10 L
Diameter accessoires	36
Netto gewicht	4,8 Kg
Referentie voor wisselstukken	300 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589050595
Verpakking	325 x 325 x 375 mm
Bruto gewicht	5,4 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 flexibele afzuigslang, 1 plastic buis 3 delen, 1 spons filter, 1 papieren zak, 1 plat recht zuigmondje, 1 zuigmond voor stof en handleiding.

	REF
Sponsfilter	ABR324
Directionele wielen	ABR305
Platte rechtse zuiger	ABR307
Flexibele zuigslang (1,5 m)	ABR302
Verlengbuis plastic (34,5 cm - 3 stuks)	ABR314
Papieren filterzak (Set van 5 stuks)	ABR315
Pvc stof- en vloeistoffenzuigmond	ABR310





MAX180 (EENFASIGE)

MENGER 2 SNELHEDEN • 160 MM



- Geleidelijke start.
- Elektronische toerenregelaar.
- 2 Snelheden: traag en snel.
- Ergonomische handgrepen.
- Start met stuur elektrode en vergrendeling voor continu werken.
- Toepassing: beton, specie, verf, harsen en gipsen.
- Capaciteit: 30 tot 60 kg. Geleidelijke.



2 Snelheden traag/snel



Elektronische snelheidsregelaar

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1800 W - 2,4 CV
Rotatiesnelheid	150 - 300 / 300 - 650 v/min
Snelheid	2
Bevestiging externe schroefdraad	M14
Aanbevolen turbine	MAXI Ø 160 (L 590 mm)
Akoestische druk	85,8 db(A)
Akoestisch vermogen	96,8 db(A)
Trilling hand-arm	1,5 m/s ²
Beschermingsklasse	II
Netto gewicht	6,4 Kg
Referentie voor wisselstukken	180 (+ Nr./ Exploded view)
Verpakking	655 x 420 x 255 mm
Productreferentie	3661589029676
Bruto gewicht	14 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- Geleverd met 1 turbine ø 140 mm 3 takken, 1 turbine ø 160 mm met 2 takken, 2 montagesleutels, transportkoffertje en handleiding.





LOMAX130 (EENFASIG) MENGER 2 SNELHEDEN • 120 MM



- Ergonomische handgrepen met Soft grip-coating.
- 2 mechanische snelheidsmodi: langzaam en snel.
- Elektronische toerenregelaar om de rotatiesnelheid aan te passen aan het gebruik.
- Start door middel van een trekker met vergrendelingsknop om onopzettelijke inschakeling te voorkomen.
- Toepassingen: tegelijm, coatings, pleisterwerk, verf, epoxyhars, gips, specie.
- Mengcapaciteit: 15 tot 25 kg.



Vergrendelingsknop



2 snelheidsmodi
Langzaam/snel

Waarborg	2
Spanning/Frequentie	230 V / 50 Hz
Motorvermogen	1300 W - S1
Snelheidsmodi	2
Rotatiesnelheid	Snelheid 1: 200-450 t/min Snelheid 2: 350-700 t/min
Bevestiging turbine	Schroefdraad M14
Diameter/Max. lengte turbine	Ø 120 mm / 600 mm
Beschermingsklasse	II
Beschermingsindex	IPX0
Netto gewicht	4,6 kg
Bruto gewicht	5,7 kg
Afmetingen Verpakking	320 x 270 x 225 mm
Oververpakking (4 machines)	555 x 465 x 335 mm
Bruto gewicht (4 machines)	23,8 kg
Wortel Reserveonderdelen	720800
Streepjescode	3661589107312

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een tweeledige turbine ø 120 x 590 mm, 2 spansleutels, 2 extra koolborstels en een handleiding



CAR201 (EENFASIGE) KERNBOORMACHINE • 2000 W



PACKCAR201 PONSMACHINE KIT + ARMAZON



- Differentieelschakelaar PRCD voor beveiliging. Monteren van gekoppelde boorkronen 1/2 G (M) en 1"1/4 (F).
- 3 Snelheden.
- Overbelastingaanwijzer LED.
- Twee geïntegreerde waterpasniveaus (handvat en krukast).
- Elektrische, mechanische en thermische beveiliging.
- Gecontroleerde geleidelijke "Softstart" waardoor de opstartsnelheid beperkt wordt



Differentieelschakelaar
10 mA (PRCD)



Aansluiting water

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	2000 W - 2,7 CV
Rotatiesnelheid onbelast	930 - 1520 - 4270 RPM
Rotatiesnelheid belast	560 - 910 - 2560 RPM
Akoestische druk	97 dB(A)
Akoestisch vermogen	108 dB(A)
Trilling hand-arm	1.5 m/s ²
Beschermingsklasse	IP55
Max. diameter beton	160 mm
Max. diameter baksteen	200 mm
Gecombineerde koppeling	1"1/4 Mannelijk - 1/2"G
Kernboring met water	Ja
Diameter klemkraag	60 mm
Netto gewicht	7,6 kg
Referentie voor wisselstukken	2001 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589053961
Verpakking	600 x 195 x 390 mm
Bruto gewicht	12 kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 laterale handgreep , 1 irrigatiekit met snelle auto-stop aansluiting, 1 connector wateraanvoer, 1 universele dienst sleutel, 1 differentieelschakelaar PRCD en handleiding.



REF

Onderstel kernboormachine max. Ø 200 mm , maximale bewegingslengte 600 mm, Voor motor van 2000 W BAT250	
Inslaganker M12 Ø 16 (50 st)	25003
Bevestigingskit stift m12x200 + moeren	25004
Vacuümpomp 250 W / 230 V - 7,2 m ³ /hr - 10 L + 3 m slang	25006A
Kit voor vacuüm: blok met aansluiting + rubberen dichting voor de basis van de sokkel D250 mm	25007
Waterpomp pvc 10 L + 2,5 m verbindingsslant	25008

POB180 (EENFASIG)
BETONPOLIJSTMACHINE • 180 MM



- Voor het schuren, gladmaken en droog afbramen van bouwmaterialen (beton, natuursteen, graniet, marmer, specie) en het verwijderen van lijm- en coatingresten.
- Ergonomische handgrepen voor beter werkcomfort.
- Geleidelijke start (soft start), elektronische snelheidsregelaar.
- Start door middel van een trekker met vergrendelingsknop voor continu gebruik met bescherming tegen stroomuitschakeling om onopzettelijke herinschakeling te voorkomen.
- Carter gedeeltelijk afneembaar zonder gereedschap (magnetisch) voor het schuren van hoeken.
- Geïntegreerd afzuigstelsysteem.



Geïntegreerde
reinigingsborstel



Afzuigstelsysteem

Waarborg	2
Spanning/Frequentie	230 V / 50 Hz
Motorvermogen	1900 W - S1
Rotatiesnelheid	500 ~ 3000 t/min
Diameter Plateau	Ø 180 mm
Asgat Plateau	Ø 22, 23 mm
Bevestiging Plateau	Schroef M8 x 30 mm
Beschermingsindex	IPX0
Beschermingsklasse	II
Afzuiggat	Ø 42 mm
Akoestische Druk LpA	98,2 dB(A) onbelast
Akoestisch Vermogen LwA	109,2 dB(A) onbelast
Trillingen Handen/Armen	4,8 m/s ²
Netto gewicht	6,920 kg (met diamantplateau)
Bruto gewicht	8 kg
Buitenafmetingen	395 x 235 x 295 mm
Afmetingen Verpakking	440 x 235 x 330 mm
Wortel Reserveonderdelen	600400 (+ Nr./ Exploded view)
Streepjescode	3661589107442

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een diamantplateau met dubbele rij segmenten Ø 180 mm, dienst sleutels en een handleiding.

VERBRUIKSGOEDEREN

1500178 P. 17
 1100178 P. 18
 976 P. 18

**LOCSE300 (EENFASIGE)
 ELEKTRISCHE WARMTEBLAZER · 3000W**


- Ideale bijverwarming voor werkplaats of werf.
- Toestel voor privé of huishoudelijk gebruik. Gebruik verboden bij een zwembad, in de badkamer of een leefruimte.
- Mechanische thermostaat van 30 W tot 3000 W.
- Selectie 3 functies: uitschakelen, ventileren, verw.
- Sledevoet van staal met handvat voor transport.
- Wendbare verhitter met beschermend rooster.

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V-50 Hz)	30 W
Buitenafmetingen	320 x 250 x 360 mm
Maximaal vermogen	3000 W ou 2580 kcal/h
Regeling vermogen	30 ~ 3000 W
Temperatuur uitlaat	85° C
Snelheid de chauffeage (m ³ /h)	305 m ³ /h
Verwarmingsoppervlak ter indicatie (m ²)	25 m ²
Functies	Ventilator / Verwarmer
Beschermingsindex	IPX4
Beschermingsklasse	I
Netto gewicht	4,950 Kg
Kabellengte	1,4 m
Referentie voor wisselstukken	550000 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589081230
Verpakking	325 x 260 x 375 mm
Bruto gewicht	5,5 Kg

BLB003 (EENFASIGE)
HERLAADBARE LED LOOPLAMP • 3 W + 1 W


- 2 in 1: looplamp en zaklantaarn.
- Met plastic ABS versterkte body met rubberen bekleding.
- 2 intrekbare en 360° draaiende haken.
- 2 magneten op de achterkant.
- Schakelaar met 3 functies: zaklamp, looplamp en uit.
- Flexibel handvat, draait 180°, met magneet.
- Verklikkerlichtje.
- Lader en sigarenaansteker inbegrepen.
- IP20.



Haken draaien 360°



2 Steunen met magneten



Voeding

Waarborg	2
Batterij	Li-ion 3,7 V 2000 mAh
Maximaal vermogen (W)	3 W + 1 W
LED	COB
Autonomie	8 - 9 h + 3 - 4 h
Kleurtemperatuur	6000 K
Lichtstroom	210 lm + 90 lm
Levensduur	30000 h
Golfhoek	110°
Beschermingsindex	IP20
Afmetingen van de lamp (mm)	56 x 250 x 35 mm
Netto gewicht	0,240 kg
Productreferentie	3661589088055



info@leman-sa.com

LINTZAAG

P.518

WERKBANKBOORMACHINE - KOLOMBOORMACHINE P.522

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.



SRM100 (EENFASIGE)

MANUELE LINTZAAG METAAL · 100 MM



- Lichte en compacte lintzaag, ideaal voor werven.
- Stalen voet in gietaluminium met 4 afstelbare rubberen pads.
- Manuele neergang van de drillboog met terugtrekveer.
- Drillboog draait max. 45°.
- Lengtebegrenzer voor herhaalde sneden.
- Besturingshandgreep, start door middel van een trekker.
- Handgreep voor een snelle ontspanning van het zaagblad, geleiding van het zaagblad met rollen
- Elektronische toerenregelaar om de zaagsnelheid aan te passen aan het materiaal.



Toerenregelaar de Snelheid,
détente rapide de la lame.

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	1500 W - 2 CV
Afmetingen van het snelstalen zaagblad bi-metaal M42	1140 x 13 x 0,65 mm
Zaagsnelheid	20 - 70 m/min
Spanklem	105 mm
Stijging van de drillboog	handleiding
Afdaling	handleiding
Max. zaagcapaciteit bij 90°	<input type="checkbox"/> 100 mm - 100 x 105 mm
Max. zaagcapaciteit bij 45°	<input type="checkbox"/> 55 mm - 55 x 60 mm
Afmetingen met drillboog in hoge stand	600 x 560 x 580 mm
Akoestische druk	87,3 / 88,4 dB(A)
Akoestisch vermogen	96,2 / 97,4 dB(A)
Trilling belangrijkste handgreep	0,971 m/s ²
Netto gewicht	18 Kg
Referentie voor wisselstukken	800400 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589084828
Verpakking	560 x 370 x 410 mm
Bruto gewicht	21 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 lengtebegrenzer, 1 stel extra koolborstels, 4 regelbare voetjes, 1 snelstalen blad uit twee metalen, sleutels en handleiding.

SRM125 (EENFASIG)

MANUELE LINTZAAG METAAL · 125 MM



- Borstelloze motor met gelijkstroom: hoog rendement, duurzaam, beperkt geluidsniveau, geen onderhoud
- Lichte en vervoerbare machine, ideaal voor werk op bouwplaatsen
- Manuele neergang van de drillboog met terugtrekveer
- Drillboog draait max. 60°
- Lengtebegrenzer voor repetitieve handelingen
- Elektromagnetische schakelaar, indicator voor stroominschakeling, besturingshandgreep met start door middel van een trekker
- Handgreep voor het instellen van de spanning van het zaagblad, geleiding van het zaagblad met rollen
- Elektronische toerenregelaar om de zaagsnelheid aan te passen aan het materiaal



Snellheidsregelaar
Resetknop Indicator
voor stroominschakeling



Handgreep voor het instellen
van de spanning
van het zaagblad

Waarborg	2
Spanning/Frequentie	230 V / 50 Hz
Motorvermogen	400 W - S6 (30 %)
Rotatiesnelheid	2000 - 4200 t/min
Afmetingen zaagblad	1435 x 12,7 x 0,65 mm
Zaagsnelheid	38 - 80 m/min
Opening Bankschroef	125 mm
Draaibereik van de drillboog	0° tot 60°
Daling van de drillboog	Handmatig
Stijging van de drillboog	<input type="radio"/> <input type="checkbox"/> Met ondersteuning
Zaagcapaciteiten bij 90°	<input type="radio"/> <input type="checkbox"/> Ø 125 mm / 127 x 125 mm
Zaagcapaciteiten bij 45°	<input type="radio"/> <input type="checkbox"/> Ø 80 mm / 80 x 100 mm
Akoestische Druk LpA	77 dB(A) onbelast
Akoestisch Vermogen LwA	90 dB(A) onbelast
Netto gewicht	23 kg
Bruto gewicht	25 kg
Buitenafmetingen	630 x 310 x 690 mm
Afmetingen Verpakking	730 x 383 x 455 mm
Wortel Reserveonderdelen	800500 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589103642

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een lengtebegrenzer, een snelstalen blad uit twee metalen 8/12tpi en een handleiding.

VERBRUIKSGOEDEREN

LEM218 TOT 221
PAG. 166

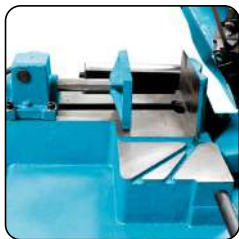


SRM150 (EENFASIGE)

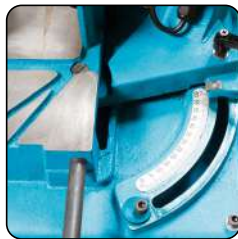
MANUELE LINTZAAG METAAL · 150 MM



- Onderstel en zaagboog in massief grijs gietijzer.
- Drillboog wendt van 0° tot 60° links voor samengestelde sneden.
- Stroomonderbreker IP54 laagspanning met noodstop (handdrukknop).
- Werkt door drukken op de sturelektrode.
- Bladgeleiding met rollen.
- Snel aan te spannen bankschroef
- Manuele neergang van de drillboog met terugtrekveer
- Spanning zaagblad regelbaar met vliegwiel
- Smeerinstallatie met 2 punten in elektrische pomp
- Volledig irrigatiesysteem met opvangbak voor vloeistoffen
- Instelbare snedebegrenzer voor in serie geproduceerde onderdelen
- Transmissie met co-axiale reductor
- Uitgerust met een hoogwaardig bimetalen zaagblad
- Uitgerust met een rol voor de aanvoer van zeer lange onderdelen
- Geleverd met een sokkel



Snel spanbare spantang



Drillboog draaibaar van 0° tot 60° links voor samengestelde sneden

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	550 W - 0.75 CV
Afmetingen van het snelstalen zaagblad bi-metaal M42	1735 x 13 x 0.65mm
Zaagsnelheid	34 m/min
Spanklem	170 mm
Stijging van de drillboog	Handleiding
Afdaling	Geassisteerd door vering
Max. zaagcapaciteit bij 90°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 150 - 150 - 150 x 140 mm
Max. zaagcapaciteit bij 45°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 115 - 115 - 115 x 140 mm
Max. zaagcapaciteit bij 60°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 70 - 70 - 70 x 90 mm
Werkhoogte	850 mm
Afmetingen met drillboog in hoge stand	1020 x 470 x 1520 mm
Afmetingen met drillboog in lage stand	1020 x 470 x 1270 mm
Netto gewicht (stand including)	100 kg
Referentie voor wisselstukken	1500 (+ Nr./ Exploded view)
Verpakking n°1 machine	930 x 470 x 480 mm
Verpakking n°2 stand	740 x 540 x 330 mm
Productreferentie	3661589056801
Bruto gewicht	106 kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 snelstalen blad uit twee metalen, voet, zaagbegrenzing, aanspansleutels, geleiderol en handleiding.

SRM170 (EENFASIGE)

LINTZAAG MET ONDERSTEUNDE NEERGAANDE BEWEGING · 170 MM



- Onderstel en zaagboog in massief grijs gietijzer.
- Continu snelheid.
- Drillboog wendt van 0° tot 60° links voor samengestelde sneden met vergrendeling.
- Zeer nauwkeurige snede door uitstekende stijfheid.
- Bedieningspaneel voor eenvoudig gebruik.
- Besturing laagspanning 24 V met noodstop (handdrukknop).
- Trekker door te drukken in "Manuele stand".
- Aanpasbare en zeer nauwkeurige geleiding van het zaagblad met kogellager met 8 punten.
- Snel aan te spannen bankschroef met hendel voor spelingcompensatie.
- Neergang van de drillboog instelbaar met hydraulische veer.
- Manuele opgang van de drillboog met aanpasbare terugtrekveer.
- Stopt automatisch aan het einde van de snede.
- Carterlint uitgerust met een micro-stroomonderbreker voor de veiligheid.
- Smeerinstallatie met 2 punten in elektrische pomp.
- Volledig irrigatiesysteem met opvangbak voor vloeistoffen.
- Instelbare snedebegrenzer voor in serie geproduceerde onderdelen.
- Transmissie met co-axiale reductor en wormschroef.
- Uitgerust met een hoogwaardig bimetalen zaagblad.
- Uitgerust met een rol voor de aanvoer van zeer lange onderdelen.
- Geleverd met een sokkel.



Aanpasbare en zeer nauwkeurige geleiding van het zaagblad met 8 punten rollen



Afdaling van de boeg door hydraulische cilinder met regelbaar debiet



Snel aan te spannen spantang met hendel voor spelingcompensatie

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz) SRM170	900 W - 1.2 CV
Motorvermogen (380 V - 50 Hz) SRM170T	550 / 900 W - 1.2 CV
Afmetingen van het snelstalen zaagblad bi-metaal M42	2110 x 20 x 0.90 mm
Zaagsnelheid	80 m/min
2 Zaagsnelheden (driefasige motor 380 V)	40 - 80 m/min
Spanklem	230 mm
Stijging van de drillboog	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Handleiding
Afdaling	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Per cilinder, regelbaar debiet
Max. zaagcapaciteit bij 90°	170 - 170 - 210 x 140 mm
Max. zaagcapaciteit bij 45°	120 - 120 - 110 x 110 mm
Max. zaagcapaciteit bij 60°	70 - 70 - 60 x 60 mm
Werkhoogte	960 mm
Afmetingen met drillboog in hoge stand	1180 x 500 x 1650 mm
Afmetingen met drillboog in lage stand	1180 x 500 x 1470 mm
Netto gewicht (stand including)	162 kg
Referentie voor wisselstukken	1700 (+ Nr./ Exploded view)
Verpakking n°1 machine	1260 x 550 x 900 mm
Verpakking n°2 stand	880 x 560 x 150 mm
Productreferentie SRM170	3661589056818
Productreferentie SRM170T	3661589056825
Bruto gewicht	220 kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 1 snelstalen blad uit twee metalen, voet, zaagbegrenzing, aanspanseutels, geleiderol en handleiding.

VERBRUIKSGOEDEREN

LEM206 TOT 209
PAG. 166



PRE020 (EENFASIGE) - PRC020 (EENFASIGE) BOORMACHINE VOOR WERKBANK



- Tafel, basis en boorkop in grijs gietstaal.
- Basis met gat om de machine aan de grond vast te maken (PRC020) of op een werkbank (PRE020).
- Pin gemonteerd op kogellagers.
- Tafel 360° wendbaar; helt tot 45°. Gleuf voor het terugwinnen van het smeermiddel.
- Stijging en daling met tafel, basis en boorkop in grijs gietstaal.
- Verstelbare dieptebegrenzer.
- Kaapstanderarm met "Soft Grip"-handgreep.
- Bankschroef met bek van 100 mm (4") voor het bevestigen van onderdelen.
- Zelfspannende boorkop B18.



Noodstopknop 'hand-drukknop'.



Stalen katrollen



Kantelbare en afstelbare boorkopcarter

	PRE020	PRC020
Waarborg	2	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	600 W - 0,8 CV	600 W - 0,8 CV
Rotatiesnelheid motor	1400 t/min	1400 v/min
Buitenafmetingen	690 x 350 x 1060 mm	690 x 350 x 1630 mm
Boorvermogen	20 mm	20 mm
Morseconus van de aandrijfspil	CM2	CM2
Diameter kolom	73 mm	73 mm
Beweging van de aandrijfspil	80 mm	80 mm
Aantal snelheden	12	12
Verwarmingssnelheid	180 - 2740 t/min	180 - 2740 v/min
Zwanenhals	190 mm	190 mm
Afstand aandrijfspil tafel	470 mm	700 mm
Afstand aandrijfspil basis	600 mm	1190 mm
Diameter aandrijfspil	47 mm	47 mm
Afmetingen table	305 x 305 mm	305 x 305 mm
Afmetingen basis	485 x 290 mm	485 x 290 mm
Netto gewicht	55 Kg	61 Kg
Referentie voor wisselstukken	830300 (+ Nr./ Exploded view)	830200 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589071651	3661589071668
Verpakking	800 x 500 x 300 mm	1410 x 490 x 235 mm
Bruto gewicht	58 Kg	64 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

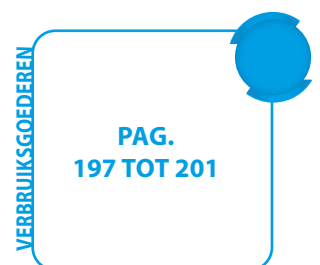
- De machine wordt geleverd met een spindel boorkopdrager, 1 zelfspannende boorkop, 1 boorspie, 1 spantang, sleutels en handleiding.



	REF
Spindel cm2 boorkopdrager b18	ABR701
Zelfspannende boorkop 1-16 mm B18	ABR702
Boorspie	ABR704
Bankschroef met bek 100 mm	ABR705



ENTRETAX
135 mm





PRC016 (EENFASIGE) RADIAALBOORMACHINE MET KOLOM



- Zeer nauwkeurige rotatie < 0,03 mm op de booras.
- Aluminium motor.
- As met kogellagers.
- Klimmen en dalen met tandstang, verschuift tot 420 mm.
- Tafel 360° wendbaar; helt tot 45°.
- Stevige poot met T-groef en achteraan versterkt.
- Zelfspannende boorkop B16 serie.
- Verstelbare dieptebegrenzer.



Pivoterende en radiale kop



Aluminium katrollen

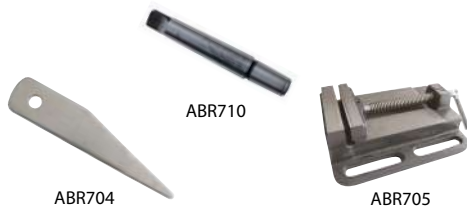


Kantelbare en afstelbare boorkopcarter

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	550 W - 0,75 CV
Voeding volt	230 V / 50 Hz
Boorvermogen	16 mm
Morseconus van de aandrijfspil	CM2
Diameter kolom	70 mm
Beweging van de aandrijfspil	80 mm
Aantal snelheden	5
Verwarmingssnelheid	500 - 2450
Zwanenhals	420 mm
Helling kop	90° Links/ 45° Rechts
Rotatie van de kop	360°
Afstand aandrijfspil tafel	770 mm
Afstand aandrijfspil basis	1280 mm
Diameter aandrijfspil	40 mm
Afmetingen table	310 mm
Afmetingen basis	420 x 250 mm
Afmetingen	850 x 310 x 1620 mm
Netto gewicht	61 kg
Referentie voor wisselstukken	016 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589046567
Verpakking	1420 x 500 x 260
Bruto gewicht	65 kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met een spindel boorkopdrager, 1 zelfspannende boorkop, een boorspie, 1 kit met bevestigingsschroeven, sleutels en handleiding.



	REF
Spindel cm2 boorkopdrager b16	ABR710
Boorspie	ABR704
Bankschroef met bek 100 mm	ABR705



100 mm



20 mm



110 mm

ENTRETAX

135 mm

VERBRUIKSGOEDEREN

PAG.
197 TOT 201



info@leman-sa.com

HOUTBLOKZAAG P.526

HOUTKLOVER P.527

ZWIKBOOR P.528

VRAAG HET GELDENDE TARIEF AAN UW GEBRUIKELIJKE CONTACTPERSOON.



LOSAB601LC (EENFASIGE) BLOKKENZAAG • Ø 600 MM



- Stijf gelast onderstel, stevig en torsiebestendig.
- Kan op de vloer bevestigd worden.
- Asynchrone motor van 4,7 PK die het blad rechtstreeks aandrijft.
- 2 wielen van Ø 200 mm en grote handgreep voor transport.
- Kantelende snijlede met begrenzer en terugtrekveer.
- In hoogte afstelbare handgreep voor de slede voor meer comfort.
- Lengtebegrenzer voor repetitieve handelingen, uitschuifbaar verlengstuk voor de slede voor grote lengtes.



Klemklauw

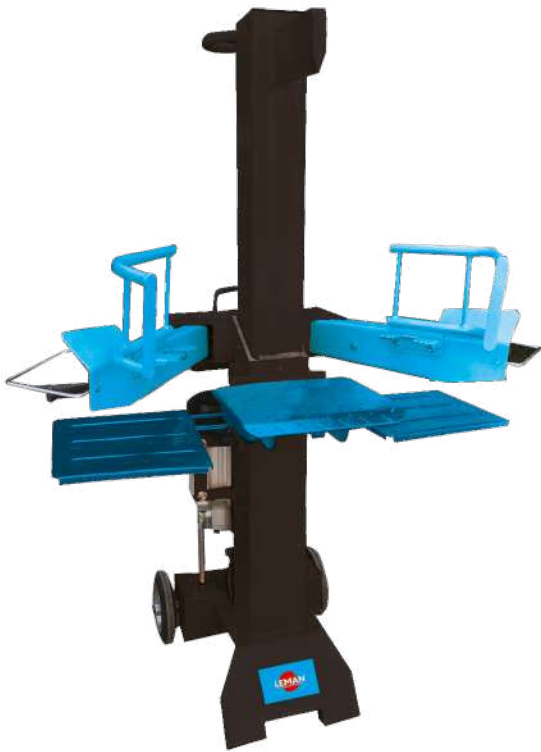


Afscherming bovenkant met afstelbare handgreep

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	3500 W - S6 40%
Vitesse de rotation de la lame	1420 Tr/min
Afmetingen	1340 x 807 x 1240 mm
Diameter zaagblad	600 mm
Asgat zaagblad	30 mm
Diameter snede	Ø Mini 80 mm / Ø Maxi 210 mm
Hoogte handgreep voor slede	850 tot 1150 mm
Netto gewicht	97 Kg
Referentie voor wisselstukken	300700 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589098900
Verpakking	1080 x 830 x 1220 mm
Bruto gewicht	123 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met transportwielletjes ø 200 mm, 1 carbide zaagblad Ø 600 mm 40 tanden, sleutels en handleiding.



LOFEV082 (EENFASIGE)
FVERTICAAL SPLIJTMES • 8 T

 **3000W**

 **112 Kg**

- Besturing met twee handen, grijpers, beschermende kappen en bogen voor de handen om veilig te werken.
- Steunen die het blok na het splijten vasthouden.
- Besturingshendels met rubberen handgrepen.
- Twee opslagplateaus: één voor de aanvoer van houtblokken en één voor het gekloofde hout.

Waarborg	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	3000 W - 4,0 CV
Splijtvermogen	8 Ton
Kliefsnelheid	5 cm/s (± 0,5 cm/s)
Stijgsnelheid van de hoek	12 cm/s (± 0,5 cm/s)
Diameter van het blok (min./max.)	70 / 400 mm
Lengte van het blok (min./max.)	300 / 550 mm
Hydraulische druk	24 MPa
Inhoud hydraulische oliereservoir	6 L
Soort olie	HV46 of HLP46
Netto gewicht	112 kg
Referentie voor wisselstukken	310500 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589096265
Verpakking	540 x 380 x 1060 mm
Bruto gewicht	117 kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met hydraulische olie, transportwielletjes en handleiding.

LOTAR052 (THERMISCH)

THERMISCHE ZWIKBOOR • 52 CC



1700W



9,5 Kg



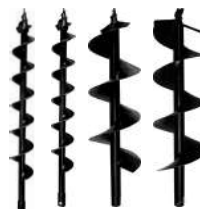
- Thermische zwikboor voor het plaatsen van palen, afsluitingen en voor het planten van hagen en struiken.
- Ergonomische handgrepen met 'Soft grip' bekleding.

Waarborg	2
Soort benzinemotor	2 / takt luchtkoeling
Cilinderinhoud motor	52 cm ³
Motorvermogen	1700 W – 2.3 CV
Rotatiesnelheid motor	9500 v/min
Afkoppelbare machine	X
Carburator	een membraan
Start	draagraket + starter
Inhoud reservoir	1,1 L
Brandstof	Mix 2,5 a 4%
Diameter boren	100 mm / 150 mm / 200 mm
Aantal boren	3
Lengte boren	800 mm
Diameter boren	300 mm
Boorbevestiging	Pin clips 8 x 50 mm
Rotatiesnelheid boor	280 tr/min
Netto gewicht (Geen lont en geen brandstof)	9,5 K
Referentie voor wisselstukken	360000 (+ Nr./ Exploded view)
Productreferentie	3661589054524
Verpakking	1230 x 400 x 300 mm
Bruto gewicht	18,5 Kg

VOORZIENINGEN EN ACCESSOIRES

- De machine wordt geleverd met 3 boren (Ø 100, 150 en 200 mm), 1 bak voor het brandstofmengsel, 1 trechter, 1 bougiesleutel, 2 BTR-sleutels en handleiding.

	REF
Boor Ø 100 mm	360001
Boor Ø 150 mm	360002
Boor Ø 200 mm	360003
Boor Ø 300 mm	360004
Verlengstuk de 400 mm	360005



OUTDOORMACHINES



I. ONDERWERP

1. De onderhavige algemene verkoopvoorwaarden hierna “de Algemene Voorwaarden” genoemd hebben als doel om alle bepalingen en algemene verkoopvoorwaarden vast te leggen voor de door de klant, hierna “de Klant” genoemd, bestelde producten, hierna “de Producten” genoemd, bij de vennootschap LEMAN, hierna “LEMAN” genoemd. Beide partijen worden hierna gezamenlijk “de Partijen” genoemd.
2. De contractuele relaties tussen de Partijen worden geregulariseerd door een document dat de bepalingen en bijzondere verkoopvoorwaarden van de door de Klant bestelde Producten vaststellen. Dit document wordt hierna “de Overeenkomst” genoemd.
3. De regularisering van de Overeenkomst impliceert de voorafgaande aanvaarding van onderhavige Algemene Voorwaarden. Bijgevolg erkent de Klant dat hij volledig werd geïnformeerd van het feit dat hij akkoord gaat met de inhoud van onderhavige Algemene Voorwaarden en is de manuele ondertekening van dit document niet vereist.
4. Onderhavige Algemene Voorwaarden zijn van toepassing op elke Overeenkomst tussen de Partijen, ongeacht de clausules die in de documenten van de Klant zouden kunnen worden opgenomen, en met name in diens algemene voorwaarden voor de aankoop, waarop onderhavige Algemene Voorwaarden prevaleren.
5. LEMAN behoudt zich het recht voor om onderhavige Algemene Voorwaarden op elk moment aan te passen of te wijzigen. Bij een wijziging zullen op elke bestelling de Algemene Voorwaarden worden toegepast die van kracht waren op de dag waarop de bestelling werd geplaatst.
6. Het feit dat LEMAN zich op een bepaald moment niet beroept op een specifieke voorwaarde van onderhavige Algemene Voorwaarden, kan niet worden beschouwd als een afstandsverklaring van deze voorwaarden op een later moment.
7. Elk ander document, buiten onderhavige Algemene Verkoopvoorwaarden en met name catalogi, prospectussen, advertenties, kennisgevingen, enz., heeft een louter informatieve en indicatieve, niet-contractuele waarde.

II. TOTSTANDKOMING VAN DE OVEREENKOMST

1. Van de Overeenkomst wordt geacht dat deze werd gesloten op de ontvangstdatum van de naar behoren aanvaarde, gedateerde en door de Klant ondertekende offerte door LEMAN of na schriftelijke bevestiging door LEMAN door middel van een bestelbon die werd opgesteld door de Klant. De aanvaarding van de bestelling door LEMAN zal niettemin resulteren in de levering van de bestelde Producten. De offerte zal worden aanvaard door de Klant binnen de geldigheidsduur van 30 dagen, te tellen vanaf de uitgifte, behoudens andersluidende bepalingen.
2. Een Overeenkomst kan niet worden gewijzigd, noch geannuleerd, zonder het expliciet schriftelijk en voorafgaand akkoord van LEMAN. Bij gebreke daarvan zal de volledige prijs van de Producten worden gefactureerd aan de Klant en zal de volledige som onmiddellijk opeisbaar zijn.
3. LEMAN behoudt zich het recht voor om op ieder moment alle wijzigingen van de Producten die ze nuttig acht, door te voeren, zonder dat ze verplicht is deze wijzigingen ook te implementeren voor de eerder geleverde Producten of de Producten die momenteel in bestelling staan.

III. FINANCIËLE VOORWAARDEN - BETALING

1. Prijs

- 1.1 Behalve onder bijzondere voorwaarden die zijn opgenomen in de offerte van LEMAN, worden bij de bestelling de prijzen toegepast die in de Productcatalogus worden vermeld op het moment dat de bestelling wordt geplaatst. Op de datum van totstandkoming van de Overeenkomst, staan de prijzen vast en zijn ze definitief. De orders die worden geplaatst na de geldigheidsperiode van de offerte of eventuele prijsaanbiedingen zullen worden onderworpen aan de tarieven of prijsbarema's van LEMAN die gelden op de dag dat de bestelling wordt bevestigd door LEMAN.

ALGEMENE VERKOOPVOORWAARDEN

- 1.2 De vermelde prijzen zijn exclusief belastingen, de btw moet nog worden toegevoegd bovenop de vermelde prijs.
- 1.3 LEMAN behoudt zich het recht voor om de Productprijzen op ieder moment te wijzigen. De Producten waarvoor de bestelling werd geplaatst, zullen echter worden gefactureerd aan de prijs die werd overeengekomen op het moment waarop de bestelling wordt geplaatst.

2. Betalingsvoorwaarden

- 2.1 LEMAN behoudt zich het recht voor om van de Klant een voorschot of de opstelling van waarborgen en zekerheden te eisen op het moment dat de bestelling wordt geplaatst.
- 2.2 De facturen van LEMAN moeten worden betaald binnen een termijn van 45 dagen na het einde van de maand, behoudens bijzondere voorwaarden. De Klant heeft een onherroepelijke betalingsverplichting. In geen geval kunnen de betalingen die verschuldigd zijn aan LEMAN worden opgeschort, noch kunnen ze het onderwerp uitmaken van een korting of vergoeding zonder het schriftelijk akkoord van de Vennootschap. Er zal geen korting worden toegekend voor een vervroegde betaling. De betalingen zullen in de eerste plaats worden gebruikt voor de vereffening van de verdragingsrente en vervolgens voor de betaling van de langst uitstaande schuld.
- 2.3 Iedere betaling waarvoor een wisselbrief werd verstuurd, zal onherroepelijk leiden tot de facturatie van bijkomende administratieve kosten per factuur.
- 2.4 Bij een betalingsachterstand zullen de door de Klant verschuldigde sommen onderworpen zijn aan een verdragingsrente die wordt berekend aan de rentevoet die wordt toegepast door de Europese Centrale Bank voor de recentste herfinancieringstransactie, vermeerderd met 10 procent, op basis van de prijs van de Producten op de factuur incl. btw. Deze verdragingsrente zal automatisch en van rechtswege verschuldigd zijn door de Klant, zonder voorafgaande formaliteit, noch ingebrekestelling van welke aard dan ook. Bovendien zal er van rechtswege een forfaitaire vergoeding verschuldigd zijn van € 40 bij wijze van incassokosten in geval de betaling gebeurt op een datum na de datum die op de factuur wordt vermeld. Indien de incassokosten hoger zijn dan dit forfaitaire bedrag, zal er een bijkomende vergoeding verschuldigd zijn, na voorlegging van de bewijsstukken.
- 2.5 Bij een laattijdige betaling van de sommen die verschuldigd zijn door de Klant:
 - alle door de Klant aan LEMAN verschuldigde sommen, om welke reden dan ook, zullen van rechtswege en zonder vervulling van een gerechtelijke formaliteit van welke aard dan ook, onmiddellijk opeisbaar zijn;
 - LEMAN behoudt zich het recht voor om alle lopende orders te annuleren;
 - Bovendien zal LEMAN zich ook kunnen beroepen op de bepalingen van artikelen VI en XII van onderhavige Algemene Voorwaarden.
- 2.5 Indien LEMAN de Klant een betaalplan toekent, zal de Klant stelselmatig en stilzwijgend akkoord gaan met een clause van vervallenverklaring van de termijn. Hierdoor zal het verschuldigde saldo van de Klant onmiddellijk en volledig opeisbaar zijn bij niet-betaling op een enkele vervaldatum. Ieder betaalplan dat wordt toegekend aan de Klant is het resultaat van een expliciet en schriftelijk akkoord van LEMAN.

IV. LEVERING

1. De levering van de Producten zal geschieden door hun rechtstreekse overhandiging aan de Klant, een vervoerder of een dienstverlener die door hem wordt aangesteld of, indien beide Partijen hiermee instemmen, wordt gekozen door LEMAN en dit vanuit de vestigingen van LEMAN. Indien de Klant geen instructies geeft, zal worden aangenomen dat de levering is geschied op basis van een bericht van levering. Vanaf dat moment zullen de Producten worden bewaard en opgeslagen op de kosten en risico's van de Klant.
2. LEMAN heeft de toestemming om over te gaan op gedeeltelijke of volledige leveringen van de Producten, behoudens voorafgaande expliciete tegenstrijdige instructies bij aanvaarding van de bestelling.
3. De leveringstermijnen zijn louter indicatief en vormen geen uiterste leveringstermijnen. Indien deze termijnen worden overschreden, kan dit geen aanleiding geven tot eventuele boetes, schadevergoedingen of ontbindingen van de Overeenkomsten. De eventuele schadebedingen die worden vermeld op de commerciële documenten van de Klant zijn niet afdwingbaar aan LEMAN.

4. In ieder geval is de levering binnen de vooropgestelde termijn enkel mogelijk als de klant voldoet aan zijn verplichtingen jegens LEMAN, wat de oorzaak ook is.
5. De gegevens die worden vermeld in de beschrijvingen of catalogi zijn gegevens onder voorbehoud van eventuele type- en printfouten of andere fouten. Ze kunnen niet worden ingeroepen om de levering van de Producten te weigeren of aan te vechten.
6. Indien de Klant de installatie van de Producten wilt overlaten aan LEMAN, zal deze dienstverlening apart worden gefactureerd. De goede installatie zal door de Klant worden geregeld.

V. OVERDRACHT VAN RISICO'S

De overdracht van risico's van de verkochte Producten gebeurt op de leveringsdatum, zoals bepaald in artikel IV van onderhavig document. De verzending en het vervoer gebeurt bijgevolg op de kosten en risico's van de Klant. De Klant is bijgevolg aansprakelijk voor alle kosten en risico's met betrekking tot de ophaling en het vervoer van verkochte Producten, ongeacht het vervoermiddel en zelfs in het geval de Partijen zijn overeengekomen dat de vervoerder zal worden gekozen door LEMAN. Het is de taak van de Klant om, in geval van ontbrekende artikelen, vertragingen of schade die wordt berokkend tijdens het vervoer, de vervoerder hiervan op de hoogte te brengen binnen de drie dagen na ontvangst van de goederen bij buitengerechtelijke akte of aangetekend schrijven en om alle beroep uit te oefenen, zoals voorzien in artikels L. 133-3 en L. 133-4 van het Wetboek van Koophandel.

VI. EIGENDOMSVOORBEHOUD

1. LEMAN behoudt zich het eigendom van de Producten voor tot de volledige betaling van hun aankoop prijs door de Klant. De overhandiging van een wisselbrief of een cheque vormt geen betaling in de zin van deze clausule.
2. Bij niet-betaling van de prijs binnen de overeengekomen betalingstermijn, zal LEMAN op elk moment de Producten onmiddellijk opnieuw in haar bezit kunnen nemen waar deze Producten zich ook bevinden en zal ze de Overeenkomst van rechtswege kunnen beëindigen zonder vervulling van een gerechtelijke formaliteit van welke aard dan ook per aangetekende brief met ontvangstbevestiging.
3. Bij verwerking van het Product zal de clausule van het Eigendomsvoorbehoud van toepassing zijn op het verwerkte product. Bij doorverkoop van het Product door de Klant, in de originele staat of na verwerking, is de Klant verplicht om LEMAN de door de onder-koper betaalde prijs over te dragen ten belope van de prijs van de Producten die nog moeten worden betaald.

VII. BEZWAAR BIJ DE LEVERING

1. De Klant moet zelf de staat, de aantallen en de conformiteit van de Producten controleren op het moment van de levering.
2. In geval van schade moet de Klant zijn specifieke bezwaar over de aard van de goederen en niet de aard van de verpakking uiten en:
 - Vermelden hoeveel producten betrokken zijn bij de schade
 - Vermelden welke projectreferentie betrokken is bij de schade
 - Vermelden van welke aard de schade is
 - Het ontvangstbewijs ondertekenen en er een stempel van de handelszaak op zetten
3. De Klant moet schriftelijk zijn bezwaar met betrekking tot de Producten delen per aangetekend schrijven met ontvangstbevestiging, aan LEMAN binnen de drie (3) kalenderdagen na levering van de Producten. Binnen dezelfde termijn moet hij deze bezwaren ook delen met de vervoerder, in overeenstemming met artikel V van onderhavig document. Bij gebrek aan specifiek bezwaar op het ontvangstbewijs en melding (aan LEMAN en de vervoerder) binnen de 3 dagen per aangetekende brief met ontvangstbevestiging, zal de klacht niet langer worden behandeld door LEMAN en zal deze vennootschap niet langer aansprakelijk kunnen worden gesteld.

4. Indien er specifieke bezwaren zouden worden geuit, is het de taak van de Klant om bewijs aan te voeren over de realiteit van de gebreken, non-conformiteiten en eventuele schade die wordt vastgesteld. Hij moet ervoor zorgen dat de vaststelling van deze afwijkingen door LEMAN zoveel mogelijk wordt gefaciliteerd en er een gepast oplossingsplan voor aanreiken. Als de Klant zelf tussenkomst of de tussenkomst van een derde inroept om een anomalie op te lossen, zal LEMAN alle verantwoordelijkheid jegens de vermeende onregelmatigheden afwijzen.
5. Er mogen geen Producten worden teruggestuurd door de Klant zonder het voorafgaand en schriftelijk akkoord van LEMAN. De kosten van de retourzending zijn enkel voor rekening van LEMAN als het bezwaar van de Klant effectief wordt vastgesteld door de vennootschap of haar mandataris.
6. Wanneer, na de controle, effectief een non-conformiteit, defect, ontbrekend Product of schade wordt vastgesteld door LEMAN of haar mandataris, zal LEMAN, o haar keuze, overgaan tot vervanging van de defecte onderdelen of hun terugbetaling, zonder dat de Klant een andere vergoeding van welk aard dan ook of de opzegging van de bestelling kan vorderen.
7. De klacht die wordt ingediend door de Klant in de voorwaarden en volgens de bepalingen zoals beschreven in onderhavig artikel, vormt geen opschorting van de verplichting om de betrokken Producten te betalen.

VIII. GARANTIE

1. LEMAN biedt een garantie voor haar Producten gedurende een periode van twaalf maanden, te tellen vanaf de inbezitneming van het Product door de gebruiker. De garantieperiode begint niet te lopen zolang de Klant-distributeur het Product nog niet heeft doorverkocht aan de gebruiker, op voorwaarde dat het Product wordt verkocht binnen een maximale termijn van 24 maanden. Bij gebrek aan doorverkoop binnen deze termijn, zal de garantieperiode automatisch beginnen te lopen.
2. De garantie dekt iedere onregelmatigheid die wordt vastgesteld op het Product zelf. LEMAN zal het defecte onderdeel gratis herstellen of vervangen, met uitzondering van alle interventies of schadevergoedingen. De garantie dekt tevens de werkuren en de kosten van de wisselstukken. Iedere garantie van de Producten door LEMAN is uitgesloten als de oorzaak van de anomalie als volgt is:
 - een wijziging van of storing in de omgeving van de installatie van de Klant;
 - schade te wijten aan wateroverlast, een blikseminslag, brand;
 - wijzigingen van de Productspecificaties;
 - het gebruik van ongeschikte materialen of wisselstukken;
 - een rechtstreekse interventie van de Klant of een derde op het Product;
 - gebruik of installatie van het Product dat niet overeenstemt met de technische kenmerken en veiligheidsvoorschriften, met name de pictogrammen op de productfiche en waarvan de definitie wordt vermeld in de bijlage van onderhavige algemene voorwaarden en/of de gebruikershandleiding.

De interventie van LEMAN op een Product in het kader van de garantie, leidt niet tot een verlenging van de garantieperiode voor het betrokken product.

IX. AANSPRAKELIJKHEID

De Klant doet expliciet afstand van eventuele vorderingen voor onrechtstreeks of immateriële schade (zoals exploitatieverlies, commerciële schade, enz.) bij LEMAN die hem zou kunnen worden berokkend of die zou kunnen worden gevorderd door een derde in het kader van de uitvoering van de Overeenkomst. Bij een tekortkoming van LEMAN, zal diens aansprakelijkheid in ieder geval worden beperkt tot het bedrag exclusief belastingen dat wordt vermeld in de Overeenkomst.

LEMAN kan nooit aansprakelijk worden gesteld, om welke reden dan ook, voor schade die verband houdt met de niet-naleving van de veiligheidsvoorschriften, de technische documentatie en/of gebruikershandleiding van het Product door de Klant of een derde.

X. DOOVERKOPEN VAN PRODUCTEN

De Klant-distributeur is enkel gemachtigd om de Producten te verkopen op websites zoals Marketplace als LEMAN haar expliciet akkoord heeft gegeven voor het doorverkopen van haar Producten op de website in kwestie. Voor elk aanbod voor verkoop is de Klant verplicht de productfiche die werd opgesteld door LEMAN te verstrekken.

XI. OVERMACHT

Indien er zich een gebeurtenis voordoet buiten de controle van LEMAN, waardoor de levering wordt verhinderd of vertraagd en met name in geval van overmacht, een gebrek van grondstoffen, nationale of internationale gezondheids crisis, onvoorziene moeilijkheden tijdens de productie, problemen met onderaannemers of leveranciers, stakingen, economische of politieke verstoring door een gebeurtenis zoals een oorlog, burgeroorlog, handelsembargo of problemen met het vervoer, of vergelijkbare gebeurtenissen zoals slechte weersomstandigheden, kan LEMAN niet aansprakelijk worden gesteld. De leveringstermijnen zullen dienovereenkomstig worden aangepast. Indien de situatie langer dan een maand aanhoudt, zal LEMAN het recht hebben om de Overeenkomst en/of de bestelling van rechtswege te ontbinden, zonder vervulling van een gerechtelijke formaliteit van welke aard dan ook per aangetekende brief met ontvangstbevestiging.

XII. ONTBINDING

1. Indien de Klant zich niet houdt aan de verplichtingen van onderhavige Algemene Voorwaarden of de Overeenkomst, en met name de bepalingen van artikelen II, X, XIV en XVI van onderhavig document, kan LEMAN de bestelling in kwestie en alle andere bestellingen die op dat moment worden verwerkt, of een deel ervan, van rechtswege opzeggen, ongeacht deze bestellingen al werden geleverd of in levering zitten, en of hun betaling al dan niet is verstrekt, zonder vervulling van een gerechtelijke formaliteit van welke aard dan ook, zonder schadevergoeding waarop hij aanspraak zou kunnen maken. De beslissing om de Overeenkomst te ontbinden, zal worden betekend door middel van een aangetekende brief met ontvangstbevestiging.
2. Ieder voorschot dat werd betaald door de Klant zal in handen van LEMAN blijven, ongeacht enige andere acties waarvoor zij het recht zou hebben om deze te ondernemen ten aanzien van de Klant.
3. De Klant zal met een retourzending op zijn kosten alle Producten die het onderwerp uitmaken van de ontbonden Overeenkomsten teruggeven aan LEMAN. Bij gebrek daarvan, zal hij hiertoe worden gedwongen in kort geding.

XIII. SCHADEBEDING

In geval van juridische stappen of een andere procedure voor de invordering van de schulden die wordt ingesteld door LEMAN, zullen de kosten voor de aanmaning, de gerechtskosten en de honoraria van de advocaten en de deurwaarder en alle bijkomende kosten voor rekening van de Klant zijn. Dat geldt ook voor de uitgaven in verband met of voortvloeiend uit de niet-naleving van de betalingsvoorwaarden of de bepalingen voor de levering van de bestelling in kwestie door de Klant. Bovendien en bij wijze van schadebeding, zal de Klant een vergoeding van 15% van het totaalbedrag exclusief belastingen van het te innen bedrag betalen.

XIV. INTELLECTUEEL EIGENDOMSRECHT

De uitvoering van de Overeenkomst leidt niet tot overdracht aan de Klant van de rechten van LEMAN met betrekking tot de methodes, procedures, knowhow, plannen en technische documenten van welke aard dan ook die door de vennootschap werden uitgevoerd of door haar werden geïmplementeerd, of over merken, logo's en meer algemeen alle intellectuele eigendomsrechten van LEMAN.

XV. IMPREVISIE

Bij een onvoorziene wijziging van de omstandigheden bij het sluiten van de Overeenkomst, krachtens de bepalingen van artikel 1195 van het Burgerlijk Wetboek, kan LEMAN, een vennootschap die er niet mee akkoord ging de risico's met betrekking tot de buitensporig dure uitvoering te dragen, een nieuwe onderhandeling van de Overeenkomst verzoeken aan de klant. Bij een succesvolle nieuwe onderhandelingen, zullen de Partijen onverwijld

een aanhangsel bij de Overeenkomst opstellen om de conclusies van deze nieuwe onderhandeling te formaliseren.

In afwijking van de bepalingen van artikel 1195 van het Burgerlijk Wetboek, in geval er geen akkoord kan worden gevonden tijdens de nieuwe onderhandelingen, zullen de Partijen ermee instemmen de Overeenkomst in der minne op te lossen. Bij gebrek aan een akkoord, en na het verstrijken van een termijn van één maand na de aangetekende brief die werd verstuurd door de meest ijverige partij aan de andere partij, kan LEMAN, die nadeel ondervindt van de wijziging van de omstandigheden, de Overeenkomst beëindigen per aangetekende brief met ontvangstbevestiging.

XVI. NIET-WERVING VAN HET PERSONEEL

De Klant onthoudt zich ervan om, rechtstreeks of onrechtstreeks, één van de werknemers van LEMAN weg te kopen of een poging te ondernemen dit te doen. Indien de Klant deze verplicht niet zou naleven, engageert hij zich om LEMAN te compenseren door de Vennootschap onmiddellijk een forfaitaire vergoeding gelijk aan de maandelijkse lonen die de weggekochte medewerker zal ontvangen of zou hebben ontvangen binnen de twaalf (12) maanden voorafgaand zijn vertrek, verhoogd met de kosten voor de aanwerving van een vervanger. Deze vergoeding is een minimum en zal worden verhoogd indien LEMAN meer schade kan aantonen. Deze clausule zal gedurende twee (2) jaar geldig blijven na afloop van de Overeenkomst, ongeacht de oorzaak.

XVII. HANDELSREFERENTIES

Tenzij anders vermeld, geeft de Klant de toestemming aan LEMAN om zijn handelsnaam, merk en logo's te gebruiken als handelsreferenties, met name op de sociale media.

XVIII. BESCHERMING VAN DE PERSOONSgegevens VAN NATUURLIJKE PERSONEN

LEMAN verwerkt persoonsgegevens. LEMAN (Avenue de Savoie – PB 147 – 38354 LA TOUR DU PIN, ingeschreven in het Handelsregister van BOURGOIN JALLIEU onder het nummer 306 807 223) is verantwoordelijk voor deze verwerking.

Het betreft alle gegevens die een natuurlijk persoon rechtstreeks deelt bij het plaatsen van een bestelling en/of aanmaken van een klantaccount (Aanspreektitel, Voornaam en familienaam, Postadres, Leeftijd en geboortedatum, E-mailadres, Telefoonnummer, SIREN-nummer, SIRET-nummer, enz.). De natuurlijk persoon beschikt op elk moment over de mogelijkheid om deze informatie te wijzigen door LEMAN een e-mail of aangetekende brief met ontvangstbevestiging te sturen.

LEMAN verzamelt, registreert, verwerkt en bewaart de persoonsgegevens op basis van de toestemming van de Klant, de Overeenkomst die wordt gesloten met de Klant en zijn rechtmatig belang.

Het verzamelen, registreren, verwerken en bewaren van de persoonsgegevens heeft als doel:

- de Klantaccount aan te maken
- de Klantaccount te beheren
- de Overeenkomst uit te voeren
- de handelingen voor de betaling en levering te beheren
- de Klantenrelatie te beheren
- de communicatie te beheren en de gesprekken op te volgen
- commerciële prospectie
- het beheer van verzoeken met betrekking tot het recht op toegang, correctie en verzet tegen de verwerking van persoonsgegevens van de betrokken personen.

De verzamelde persoonsgegevens worden zo lang als nodig bewaard voor het beheer en de opvolging van de bestelling van de Klant en het beheer en de opvolging van eventuele geschillen die zouden kunnen optreden na de bestelling. De verwerkte gegevens worden gearchiveerd in overeenstemming met de wettelijke, en met name de fiscale, commerciële en boekhoudkundige, verjarings- en bewaartermijnen.

Om de bovenstaande doelen te bereiken en binnen de noodzakelijke grenzen voor de voortzetting van deze doeleinden, zullen de persoonsgegevens van de Klant worden gedeeld met

de werknemers en aangestelden van LEMAN die gemachtigd zijn om deze gegevens te verwerken omwille van hun functies. De verzamelde informatie zal ook worden gedeeld met derden die zijn verbonden met LEMAN door middel van een contract voor de uitvoering van bepaalde taken in onderaanneming die vereist zijn voor het beheer en de opvolging van de bestelling, het beheer van de Klantaccount, het beheer en de opvolging van betalings- en leveringstransacties zonder dat de toestemming van de natuurlijke persoon hiervoor wordt gevraagd. In het kader van de uitvoering van hun dienstverlening hebben deze derden slechts beperkte toegang tot de gegevens en zijn ze contractueel verplicht deze gegevens enkel te verwerken in overeenstemming met de toepasselijke wettelijke bepalingen inzake de bescherming van persoonsgegevens.

Bovendien kunnen andere bestemmingen toegang krijgen tot alle persoonsgegevens of een deel ervan, afhankelijk van hun machtigingsniveau en het doel, met name de diensten van de politie en gerechtelijke autoriteiten in geval van gerechtelijke vorderingen.

In overeenstemming met de toepasselijke wettelijke en reglementaire bepalingen, met name de Franse gewijzigde wet nr. 78-17 van 6 januari 1978 betreffende informatica, bestanden en vrijheden en de Europese verordening nr. 2016/679/EU van 27 april 2016, geniet de natuurlijke persoon van een recht op toegang, correctie, portabiliteit en wissing van zijn gegevens (behalve als deze gegevens noodzakelijk zijn voor de uitvoering van de overeenkomst of als deze nodig zijn om de wettelijke bepalingen van LEMAN na te leven of de rechten van LEMAN te bepalen/uit te voeren), alsook het recht op beperking van de verwerking en het recht om richtlijnen met betrekking tot de verwerking van de persoonsgegevens na het overlijden te bepalen. Om legitieme redenen kan hij ook beslissen om zich te verzetten tegen de verwerking van zijn persoonsgegevens en genieten van een recht op verzet tegen prospectie, met name commerciële prospectie.

Deze rechten kunnen als volgt worden uitgevoerd bij LEMAN die de persoonsgegevens verzameld: per post: Avenue de Savoie – PB 147 – 38354 LA TOUR DU PIN / via e-mail: france@leman-sa.com. Het verzoek moet worden vergezeld van een identiteitsbewijs.

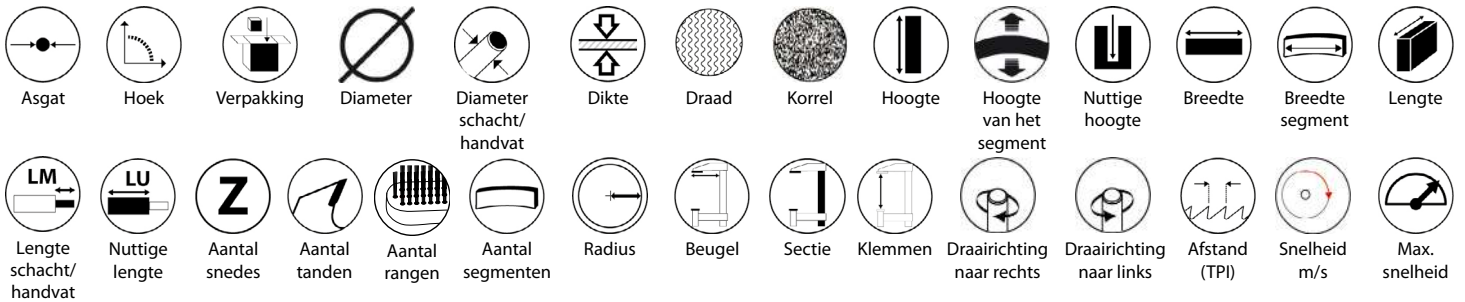
De natuurlijk persoon heeft ook de mogelijkheid om een klacht in te dienen bij de France CNIL.

XIX. TOEPASSELIJKE WET - GESCHILLEN

1. Onderhavige Algemene Voorwaarden en de Overeenkomst zijn onderworpen aan het Frans recht.
2. ALLE GESCHILLEN WAARTOE ONDERHAVIGE ALGEMENE VOORWAARDEN EN DE OVEREENKOMST Zouden kunnen leiden, met betrekking tot hun geldigheid, hun interpretatie, hun uitvoering, hun ontbinding, hun consequenties en hun gevolgen, vallen onder de exclusieve bevoegdheid van de rechterlijke instanties van de plaats waar de hoofdzetel van LEMAN is gevestigd.
3. Indien de Klant juridische stappen wilt ondernemen, zal hij deze moeten instellen binnen een termijn van één jaar na de levering; na deze termijn zal zijn vordering verjaren.



KENMERKEN TABELLEN ARTIKELEN



PRODUCTKENMERKEN

Vertandingen



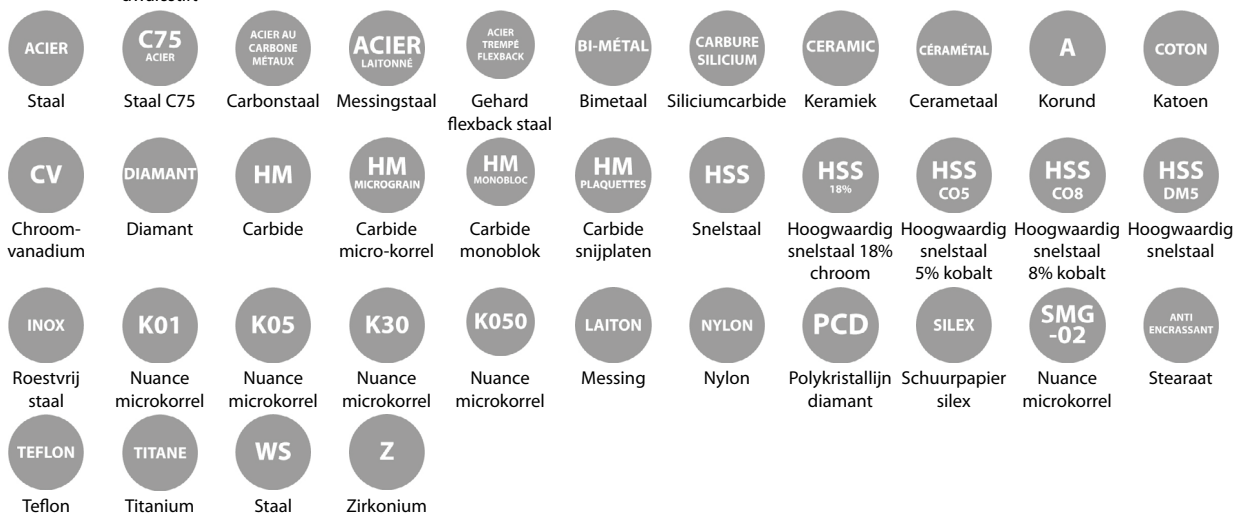
Scherptes



Aansluitstukken en bevestigingen



Materiaal van het gereedschap



Verpakkingen

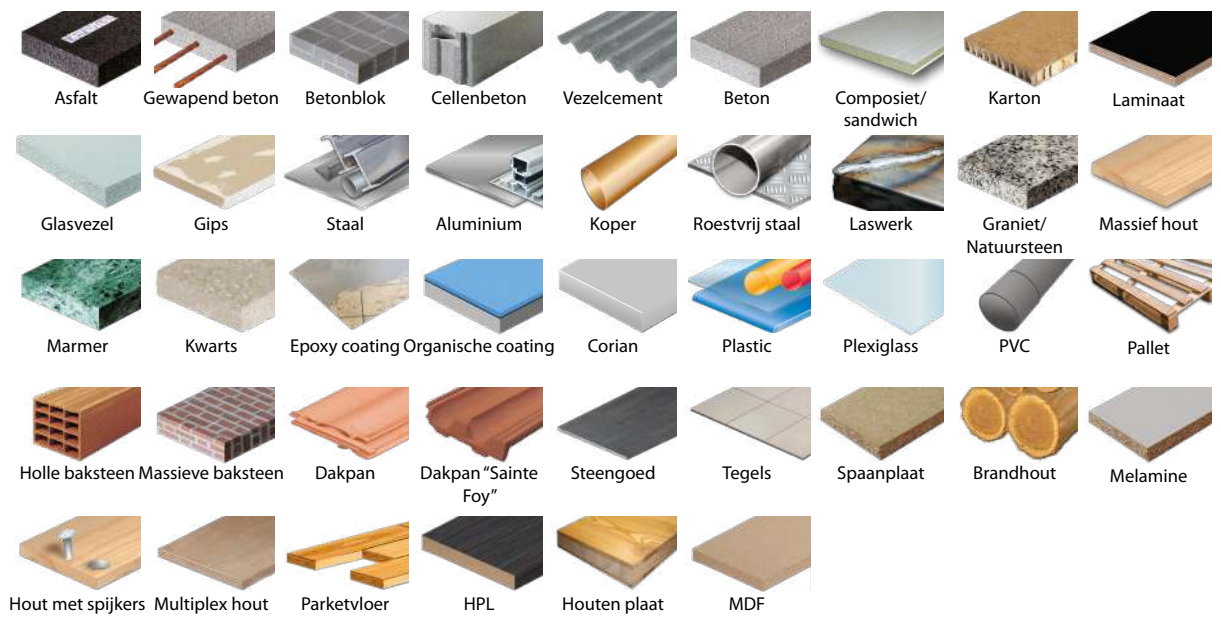


Gebruikstips



LEGENDA VAN DE PICTOGRAMMEN

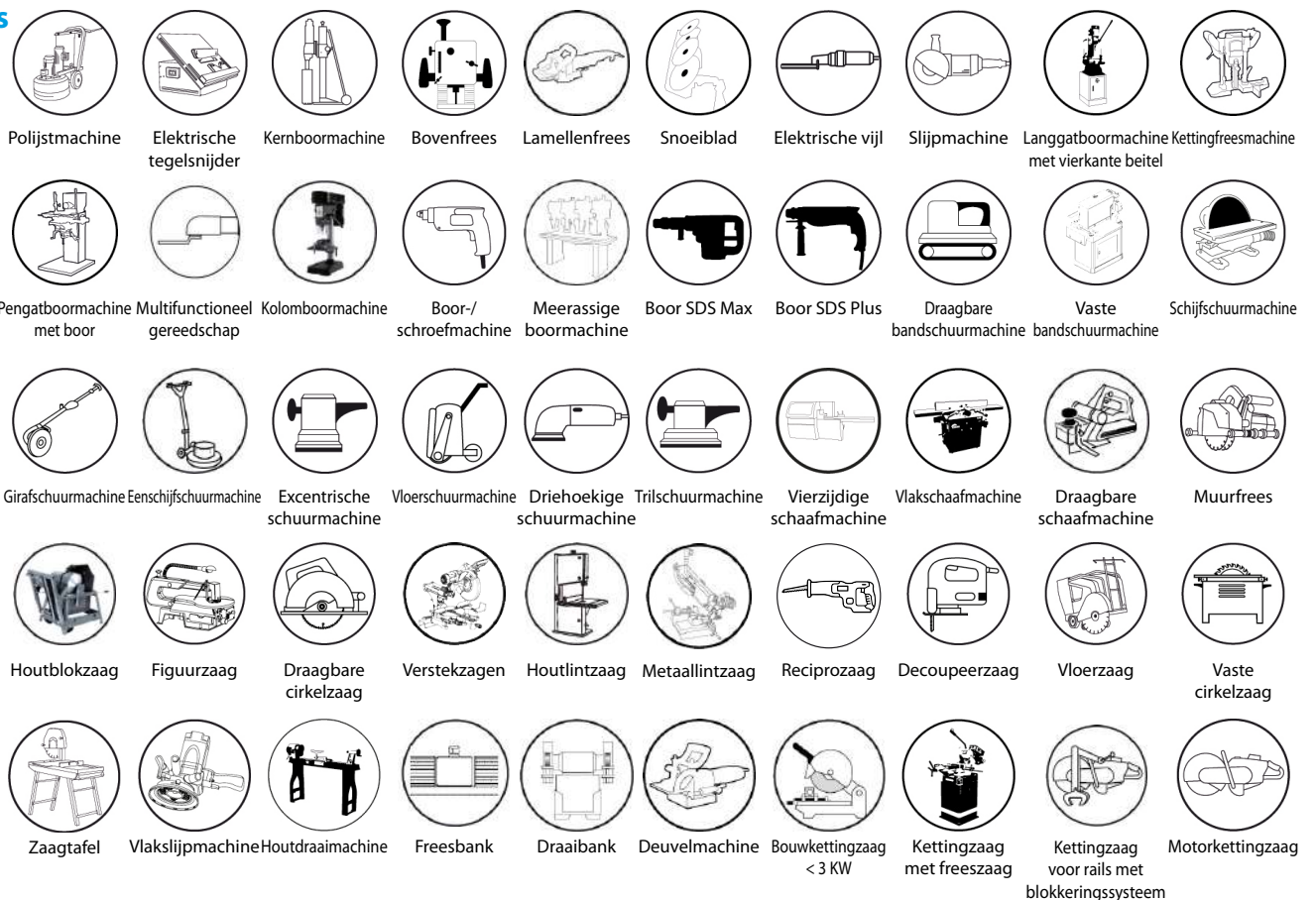
Materialen



Voordelen



Machines





leman-sa.com

LEMAN®

PROFESSIONAL CUTTING SOLUTIONS

www.leman-sa.com

LEMAN SA - BENELUX

Rue de l'école, 4
1780 WEMMEL
BELGIUM
benelux@leman-sa.com
Tél : +32 2 251 12 70
Fax : +32 2 251 35 85

LEMAN SAS

14 avenue de Savoie
B.P. 147 - 38354
LA TOUR DU PIN CEDEX
FRANCE
france@leman-sa.com
Tél: + 33 04 74 83 20 83
Fax: + 33 04 74 83 20 82

LEMAN BALTIC

Kareiviu g. 6-202
09117 VILNIUS
LITHUANIA
baltic@leman-sa.com
Tél : +37 069 90 95 82
Fax : +370 454 424 41

LEMAN ESPAÑA

Export / Distribution Europe
Carrer de Múrcia, 60 puerta A
08830 Sant Boi de Llobregat
BARCELONA
ESPAÑA
comercial@leman-sa.com
Tel: +34 934 127 461
Fax : +34 961 221 997

LEMAN PORT

Rua de Nossa Senhora da Maia, N°77
1º Sala 16, 4470-204 Maia
PORTUGAL
comercial@leman-sa.com
Tel: +00351 93 313 04 59

LEMAN ITALIA SRL

Via Podgora 11 /
20122 MILANO (MI)
ITALIA
Mail : italia@leman-sa.com
Tél: +0039 3280 74 82 60

LEMAN GENEVA

8 rue du Nant
1207 GENÈVE
SUISSE
geneva@leman-sa.com
Tél : +33 04 74 83 20 83

CATLEMB2022



3 661589 110534

 @lemanofficial

 lemanvideo

 @leman_official

 @leman-tools



REVENDEUR