



**FACT**  
FACTORY  
ANISTATIC  
MADE IN THE USA

## Over dit product

Ons assortiment schuurrollen bevat een uitgebreid aanbod hoogwaardige schuurmiddelen voor handmachines en voor het hand-schuren. Het grote aanbod schuurmaterialen - van papier tot katoen en van foam tot vlies - in combinatie met het brede assortiment aan korrelgroottes maken van Klingspor's schuurmiddelen de ideale oplossing voor de oppervlaktebehandeling en het schuren van profielen op alle gangbare materialen - of het nu gaat om hout, metaal, kunststof of verf, lak en plamuur.

## Vind het juiste product in vier eenvoudige stappen

### Stap 1: Toepassing/materiaal

Selecteer het materiaal dat u wilt bewerken uit kolom 1 in de tabel op de volgende pagina.

### Stap 2: Machine

Geef in kolom 2 aan of u met een excenterschuurmachine of handmatig gaat werken.

### Stap 3: Vorm

Bepaal in kolom 3 welk schuurmateriaal geschikt is voor gebruik op vlakke oppervlakken, voor toepassingen op geprofileerde werkstukken of voor beide. De symbolen in de tabel geven aan of het een hoofdtoepassing (●) of een mogelijke toepassing (◐) is.

### Stap 4: Beslissing

Op basis van uw voorselectie kunt u in kolom 4 van de tabel het schuurmiddel kiezen dat het beste bij uw specifieke toepassing past.

Type	Korrelgroottes
PS 22 F ACT	40-150
PS 28 F	60-150
PS 29 F ACT	60-150
CS 308 Y	40-80, 120
LS 309 X	40-360
LS 309 J	60-320
LS 309 JF	60-400
CS 310 X	24-400
CS 310 XF	40-280
LS 312 JF	60-320, 400
CS 321 X	80-400
CS 333 X	60, 80, 120, 150
CS 341 X	50-320
KL 361 JF	40-600
KL 385 JF	40-600
CS 410 X	60-120
CS 411 X	24-120
CS 411 Y	36-80

Papier	
B	ca. 105 g/m <sup>2</sup>
C	ca. 110 g/m <sup>2</sup>
D	ca. 130 g/m <sup>2</sup>
E	ca. 250 g/m <sup>2</sup>
F	ca. 300 g/m <sup>2</sup>
Katoen	
X	Katoen, zwaar
J	Katoen, licht
JF	Katoen, licht, uiterst flexibel
Y	Polyester, zwaar, stug
XF	Katoen, zwaar, flexibel

Breedte	Minimumafname
10 mm	29 stuks
15 mm	19 stuks
20 mm	14 stuks
25 mm	12 stuks
28 mm	10 stuks
30 mm	10 stuks
35 mm	8 stuks
40 mm	7 stuks
50 mm	6 stuks
60 mm	5 stuks

Breedte	Minimumafname
80 mm	3 stuks
95 mm	3 stuks
100 mm	3 stuks
120 mm	2 stuks
125 mm	2 stuks
140 mm	2 stuks
150 mm	2 stuks
250 mm	1 stuks
300 mm	1 stuks



**De standaardlengte voor de productie van rollen is 50 m. Wij behouden ons het recht meer- of minderleveringen van productie artikelen uit te voeren!**

**Andere afmetingen en korrels op aanvraag leverbaar.**



# Schuurbanden



## Over het product

### Toepassingsgebieden

- ▶ geschikt voor de meest uiteenlopende schuurwerkzaamheden: schuren met vrije band, schuren met schuurzool, schuren met contactschijf
- ▶ speciale uitvoeringen voor individuele toepassingen, bijv. in de meubelindustrie om grote oppervlakken snel schoon te schuren zodat ze gelakt kunnen worden
- ▶ veel verschillende afmetingen
- ▶ Drager van papier, katoen, polyester of film
- ▶ Alle producten worden gekenmerkt door een hoge scheurbestendigheid

Toepassing	Type	Type korrel	Basis-materiaal	Bestr.	Kenmerk
Staal	<b>LS 309 J</b>	Aluminiumoxide	J-katoen	●	Soepel linnen voor de bewerking van randen en een gelijkmatige afname, bijzonder in de metaalbewerking
	<b>LS 309 JF</b>	Aluminiumoxide	JF-katoen	●	Zeer soepel schuurlinnen voor sterk geprofileerde werkstukken en de bewerking van fijne schuuroppervlakken in de metaal- en houtbewerking
	<b>LS 309 X</b>	Aluminiumoxide	X-katoen	●	Universele linnen schuurband voor metaal en hout. Goede prijs-/rendement verhouding
	<b>LS 309 XH</b>	Aluminiumoxide	X-katoen	●	Standaard kwaliteitsbanden voor handschuurmachines bij de bewerking van metaal, hout, verf en lak
	<b>CS 310 X</b>	Aluminiumoxide	X-katoen	●	Schuurlinnen voor metaal- en houtbewerking met stabiele onderlaag voor hoge druk en bijzonder lange levensduur
	<b>CS 341 X</b>	Aluminiumoxide	X-katoen waterproof	●	Schuurlinnen, waterproof, voor het natslijpen van staal en roestvast staal, speciaal geschikt voor vlak- en centrisc schuren
	<b>CS 308 Y</b>	Aluminiumoxide	Y-polyester	●	Polyesterlinnen voor de metaalbewerking en het schuren van harde houtsoorten
Roestvast staal	<b>PS 61 F</b>	Keramisch aluminiumoxide	F-papier	●	Dichtgestrooide korrel op een stabiele onderlaag. De zelfslijpende keramische korrel zorgt voor een lange levensduur, grote materiaalafname en stabiliteit bij de bewerking van roestvast staal
	<b>LS 312 JF</b>	Aluminiumoxide	JF-katoen	●	Zeer flexibele topproducten voor RVS vormdelen zoals bv. armaturen, beslag en chirurgische instrumenten
	<b>LS 313 JF</b>	Aluminiumoxide	JF-katoen	●	Zeer soepel hoogwaardig product voor edelstaal met multibinding voor het koel slijpen
	<b>CS 931 JF</b>	Keramisch aluminiumoxide	JF-katoen	⦿	Speciaal product met hoge flexibele onderlaag voor het schuren van RVS en hooggelegeerde staalsoorten. Door de zelfslijpende keramische schuurkorrel verkrijgt men een lange standtijd en een constante afname. De extra multibinding zorgt ervoor dat men koel kan schuren zonder verkleuringen.
	<b>GX 931 JF</b>	Keramisch aluminiumoxide	JF-combinatie linnen	⦿	Special product voor RVS en hooggelegeerde staalsoorten, ideaal voor robotapplicaties. De zelfslijpende keramische schuurkorrel met multibinding zorgt ervoor dat men constant, koel en agressief kan schuren.
	<b>GX 712 JF</b>	Aluminiumoxide	JF-combinatie linnen	●	Hoogwaardige band, zeer soepel maar desalniettemin uitgerust met uiterst scheurbestendige polyester onderlaag, aluminiumoxide gehard en gecoat materiaal
	<b>CS 631 XF</b>	Keramisch aluminiumoxide	XF-katoen	⦿	Extreem soepele hoogwaardige schuurband met het beste rendement dankzij zelfslijpende keramische korrel voor de eindafwerking van profielen, armaturen, met multibinding voor koelslijpen
	<b>CS 410 X</b>	Aluminiumoxide	X-katoen	●	Linnen schuurband, multibinding, met stabiele onderlaag voor veeleisende toepassingen en hoog rendement voor de bewerking van roestvast staal
	<b>CS 411 X</b>	Zirkoonoxide	X-katoen	●	Schuurband met hoog rendement en hoog materiaalafnamevermogen voor het grofslijpen en ontbramen van staal en roestvast staal
	<b>CS 411 Y</b>	Zirkoonoxide	Y-polyester	●	Zeer scheurbestendige hoogwaardige schuurband met hoog materiaalafnamevermogen voor het grofslijpen en ontbramen van staal en roestvast staal
<b>CS 416 Y</b>	Zirkoonoxide	Y-polyester	⦿	Zeer scheurbestendige schuurband met hoog rendement voor het schuren van staal en RVS, ook geschikt voor de bewerking van leder	
<b>CS 409 Y</b>	Zirkoonoxide	Y-polyester	●	Uiterst scheurbestendige hoogwaardige schuurband met hoog materiaalafnamevermogen en lange levensduur met multibinding voor roestvast staal en hooggelegeerde stalen, koel slijpen	

● = dicht   ⦿ = halfopen   ○ = open



# Schuurbanden

## Toepassingsgebieden

Toepassing	Type	Type korrel	Basis-materiaal	Bestr.	Kenmerk
Roestvast staal	<b>CS 912 Y ACT</b>	Keramisch aluminiumoxide	Y-polyester	●	Uiterst scheurbestendige band met hoog afnamevermogen. De zelfslijpende korrel zorgt voor een lange levensduur. Geschikt voor het slijpen van hooggelegeerde stalen
	<b>CS 910 Y ACT</b>	Keramisch aluminiumoxide	Y-polyester	●	Uiterst scheurbestendige hoogwaardige schuurband met hoog materiaalafnamevermogen en lange levensduur door zelfslijpende keramische korrel voor het slijpen van hooggelegeerde stalen, met multibinding voor koelslijpen
	<b>CS 330 X</b>	SiC / kurk	X-katoen waterproof	●	Speciale schuurband voor staal en roestvast staal op vlak- en rondschaarautomaten, uiterst geschikt voor het satineren en polieren
	<b>CS 326 Y</b>	Aluminiumoxide / agglomeraten	Y-polyester		Schuurband met hoog rendement voor het natslijpen en hoge levensduur bij gelijkmatig oppervlaktebeeld voor rond- en vlaklijpautomaten
	<b>CS 329 Y</b>	Aluminiumoxide / agglomeraten	Y-polyester		Schuurband met hoog rendement bij gelijkmatig oppervlaktebeeld voor rond en vlak slijpen. Aggressief schuurgedrag bij geringe aandruk.
	<b>CS 420 Y</b>	Aluminiumoxide / agglomeraten	Y-polyester		Product met noppenstructuur voor het probleemloos rondschuren van edelstaal. Een lange levensduur met een gelijkmatig slijpbeeld
	<b>CS 325 Y</b>	SiC / agglomeraten	Y-polyester		Schuurband met hoog rendement. Gelijkmatig oppervlaktebeeld voor de eindafwerking.
	<b>CS 451 X</b>	Zirkoonoxide	X-katoen	●	Schuurlinnen met een stabiele onderlaag voor gebruik onder zware belasting. Bijzonder geschikt voor de bewerking van roestvrij staal.
Staal, Roestvast staal	<b>PS 20 F</b>	Aluminiumoxide	F-papier	●	Dichtgestrooide korrel. De stevige en stabiele onderlaag zorgt voor een verhoogde verspaning en een lange levensduur. Geschikt voor metaalbewerking
	<b>PS 21 F</b>	Zirkoonoxide	F-papier	●	Dichtgestrooide korrel, stabiele onderlaag, hoogwaardig en zelfslijpende zirkoonoxide zorgen voor een langere levensduur bij veeleisende bewerkingen, vooral bij oppervlakken van roestvast staal
	<b>PS 529 F</b>	SiC / agglomeraten	F-papier		Duurzame schuurband voor een stralend en glanzend schuurbeeld bij lage en middelzware aandrukkracht. Zeer lange standtijd bij gelijkblijvende ruwheid. Ideaal voor toepassingen op breedband- en langebandschuurmachines bij droog schuren
	<b>PS 729 F</b>	Aluminiumoxide / agglomeraten	F-papier		Lange banden voor droogschuren, uiterst hoge levensduur, constante oppervlakte kwaliteit bij het tussen- en fijnslijpen. Speciaal ontwikkeld voor het schuren van plaatstaal en spiralen, bochten bij gemiddelde contactdruk
	<b>CS 412 Y</b>	Aluminiumoxide	Y-polyester	●	Stevige en scheurbestendige polyesteronderlaag voor grof en tussenslijpwerk in de metaalbewerking en lederafwerking
	<b>CS 310 XF</b>	Aluminiumoxide	XF-katoen	●	Flexibel schuurlijnen voor geprofileerde vormen in metaal, standaard kwaliteit voor gebruik met draagbare bandschuurmachines
	<b>CS 411 X</b>	Zirkoonoxide	X-katoen	●	Schuurband met hoog rendement en hoog materiaalafnamevermogen voor het grofslijpen en ontbramen van staal en roestvast staal
	<b>CS 411 Y</b>	Zirkoonoxide	Y-polyester	●	Zeer scheurbestendige hoogwaardige schuurband met hoog materiaalafnamevermogen voor het grofslijpen en ontbramen van staal en roestvast staal
	<b>CS 416 Y</b>	Zirkoonoxide	Y-polyester	○	Zeer scheurbestendige schuurband met hoog rendement voor het schuren van staal en RVS, ook geschikt voor de bewerking van leder
	<b>CS 330 X</b>	SiC / kurk	X-katoen waterproof	●	Speciale schuurband voor staal en roestvast staal op vlak- en rondschaarautomaten, uiterst geschikt voor het satineren en polieren
Non-ferro metalen	<b>CS 710 XF</b>	Aluminiumoxide	XF-katoen	●	Flexibele schuurband voor geprofileerde vormen in metaal en R.V.S. met geharde aluminiumoxide schuurkorrel
	<b>CS 811 Y ACT</b>	Zirkoonoxide	Y-polyester	●	Uitstekende korrelhechting, stabiele en scheurbestendige polyester onderlaag, voor extreme hoge druk bij het grofschuren en afbramen van staal en roestvast staal. Hoogwaardige zirkoonoxide voor de hoogste agressiviteit over de gehele levensduur
	<b>CS 333 JF</b>	SiC	JF-katoen	●	Zeer soepel linnen voor metalen vormdelen, speciaal non-ferro metalen
	<b>CS 333 XF</b>	SiC	XF-katoen	●	Zeer soepel linnen voor geprofileerde werkstukken, speciaal non-ferro metalen
	<b>GX 533 JF</b>	SiC	JF-combinatie linnen	●	Flexibele band met agressieve, harde SiC korrel en soepele gemengde linnen onderlaag voor het slijpen van profielen, contouren en vormdelen, bijvoorbeeld armaturen
Hout	<b>GX 712 JF</b>	Aluminiumoxide	JF-combinatie linnen	●	Hoogwaardige band, zeer soepel maar desalniettemin uitgerust met uiterst scheurbestendige polyester onderlaag, aluminiumoxide gehard en gecoat materiaal
	<b>LS 314 JF</b>	Aluminiumoxide	JF-katoen	●	Speciaal product met steeraatcoating voor de bewerking van licht en sterk geprofileerde delen
	<b>PS 22 F ACT</b>	Aluminiumoxide	F-papier	●	Dichtgestrooid, voert tot een hoger slijpvermogen en een homogeen slijpbeeld bij de bewerking van harde en vetarme houtsoorten. ACT (Advanced coating Technology) en antistatische uitvoering verhinderen het vroegtijdig dichtslibben van de schuurband
	<b>PS 28 F</b>	Aluminiumoxide	F-papier	○	Opengestrooide korrel. De antistatische uitvoering verhindert het vroegtijdig dichtslibben. Sterke en belastbare onderlaag. Geschikt voor alle houtsoorten
<b>PS 29 F ACT</b>	Aluminiumoxide	F-papier	○	Schuurband met optimale levensduur. Opengestrooid, antistatisch zowel als ACT verhinderen het vroegtijdig dichtslibben van de schuurband. Het schuurpapier is bijzonder geschikt voor de bewerking van zachte en harsrijke houtsoorten	
<b>PS 38 G ACT</b>	SiC	G-papier	●	Special product met zeer sterk G-papier als onderlaag, uitstekende antistatische eigenschappen en scherpe silicium carbide korrel, voor het afwerken van span- en vezelplaten	

● = dicht ○ = halfopen ○ = open



Toepassing	Type	Type korrel	Basismateriaal	Bestr.	Kenmerk
Hout	<b>LS 309 X</b>	Aluminiumoxide	X-katoen	●	Universele linnen schuurband voor de metaal en hout. Goede prijs/rendement verhouding
	<b>LS 309 XH</b>	Aluminiumoxide	X-katoen	●	Standaard kwaliteitsbanden voor handschuurmachines bij de bewerking van metaal, hout, verf en lak
	<b>CS 311 Y ACT</b>	Aluminiumoxide	Y-polyester	○	Opengestrooide al.ox kwaliteit met polyester onderlaag voor het kalibreren en tussenschuren bij de houtbewerking. ACT coating en de antistatische uitvoering verhinderen het vroegtijdig dichtslibben van de band
	<b>CS 308 Y</b>	Aluminiumoxide	Y-polyester	●	Polyesterlinnen voor de metaalbewerking en het schuren van harde houtsoorten
	<b>LS 318 JF ACT</b>	Aluminiumoxide	JF-katoen	○	Zeer soepele flexibele onderlaag voor het tussen- en fijnslijpen van sterk geprofileerde en gebogen houtdelen. ACT en antistatische uitvoering verhinderen het voortijdig dichtslibben van de band
	<b>CS 538 Z ACT</b>	SiC	Z-polyester (geschikt voor gesegmenteerde schuurbanden)	●	CS 538 Z is een speciaal product voor de houtvezelindustrie. De gesloten korrelbestrooiing en het antistatische zorgen voor een optimale levensduur van de schuurband. De scherpe Silicium carbide korrel is uitermate geschikt voor het bewerken van spaanplaten, OSB-, MDF- en HDF-platen.
	<b>CS 336 Y</b>	SiC	Y-polyester	●	Special product voor het kalibreren van spaanplaten
Verf, lak, plamuur	<b>PS 24 F ACT</b>	SiC	F-papier	●	Dichtgestrooide korrel op een stabiele onderlaag met harde SiC korrel, voor gelakte en geplamuurde oppervlakken in de meubelsector
	<b>PS 27 DW</b>	SiC	D-papier	○	Opengestrooide korrel en een aanvullende speciale laag voorkomen het volzetten en versmeren van de schuurband. Speciaal product voor hoogwaardige gelakte oppervlakken, in het bijzonder UV-lakken
	<b>PS 524 E</b>	SiC	E-papier	●	Dichte bestrooiing met harde siliciumcarbidekorrel voor gelakte en opgevulde oppervlakken in de hout- en meubelindustrie.
	<b>FP 73 W</b>	Aluminiumoxide	Film	●	Speciaal product met zeer scheurbestendige filmonderlaag voor de bewerking van verf, lak en plamuur met hoge levensduur door extra speciale coating
Kunststof	<b>GX 533 JF</b>	SiC	JF-combinatie linnen	●	Flexibele band met agressieve, harde SiC korrel en soepele gemengde linnen onderlaag voor het slijpen van profielen, contouren en vormdelen, bijvoorbeeld armaturen
Glas	<b>CS 322 X</b>	(Kurk)	X-katoen waterproof		Speciale schuurband voor het polijsten van glas
Kunststof/ Glas	<b>CS 333 X</b>	SiC	X-katoen	●	Schuurlinnen met stabiele onderlaag voor veeleisend werken met een extra lange levensduur voor gietijzer, keramiek, rubber en oxidelagen (droog slijpen)
	<b>CS 320 Y</b>	SiC	Y-polyester	●	Zeer scheurbestendige bijzondere schuurband voor verhoogde druk bij de bewerking van glas, keramiek en kunststof. Zowel droog als nat schuren
	<b>CS 321 X</b>	SiC	X-katoen	●	Speciale band voor nat en droog schuren van glas, keramiek en kunststof

● = dicht ● = halfopen ○ = open

### Minimafname voor productie artikelen

Breedte in mm	Minimafname
3-50 mm	30 stuks
51-60 mm	25 stuks
61-75 mm	20 stuks
76-100 mm	15 stuks
101-150 mm	10 stuks
151-300 mm	10 stuks
301-400 mm	30 stuks
> 400 mm	10 stuks



**Wij behouden ons het recht meer- of minderleveringen van productie artikelen uit te voeren!**

**De minimale lengte voor productiebanden bedraagt 281 mm (linnen en papier)**

**Andere afmetingen en korrels op aanvraag leverbaar.**

# Korte en lange banden

## Toepassingsgebieden

## Verbindingsvormen voor korte en lange banden

Klingspor levert banden met verschillende verbindingen. Welke verbinding u nodig heeft, hangt af van de toepassing en de machine. Op de onderstaande afbeeldingen vindt u een overzicht van de meest gebruikelijke verbindingen.

Op de volgende pagina's zijn de aangeboden verbindingen in de producttabel aangegeven.

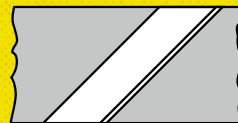
**Mocht het product dat u nodig heeft niet uit voorraad leverbaar zijn, dan zijn wij graag bereid het voor u te vervaardigen, mits de minimale hoeveelheid wordt afgenomen.**



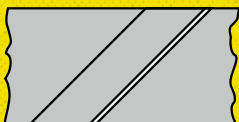
**Model 1**  
Schuin afgesneden, overlappend verlijmd



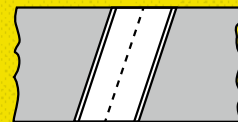
**Model 5**  
Schuin afgesneden, overlappend verlijmd. Korrelzone volledig afgeslepen. Favoriete verbinding voor de houtbewerking



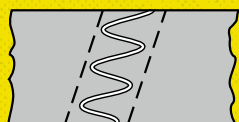
**Model 2**  
schuinafgesneden, overlappend verlijmd. Afgeslepen korrels om de band rustig te laten lopen



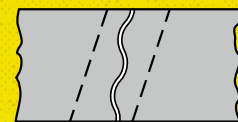
**Model 6 G**  
Stootverbinding op de bovenzijde met folie verlijmd. De korrelzone is volledig afgeslepen. deze verbinding wordt gebruikt voor kantelbare schuurmachines met keramische schuurzool.



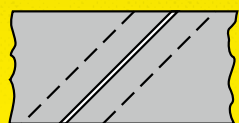
**Model 3 G**  
Zigzag verbinding, aan de onderzijde met folie verlijmd, volkomen schokbestendig werken op zeer gevoelige onderdelen, voldoet aan de hoogste eisen.



**Model 7 G**  
Gegolfde stootverbinding. Aan de onderzijde met folie verlijmd, schokbestendig werken op gevoelige oppervlakken. Deze verbinding wordt enkel gemaakt op aanvraag.



**Model 4 G**  
Schuin afgesneden. Stootverbinding aan de onderzijde met folie verlijmd. Ook geschikt voor werkzaamheden met een vrije band, voldoet aan de hoogste eisen.



**In de tabel hiernaast zijn de meest gebruikte machinetypen opgenomen. Wanneer de door u gebruikte machine ontbreekt, verzoeken wij u contact met ons op te nemen. Wij zijn u graag van dienst.**

# Korte en lange banden

## Toepassingsgebieden



### Bandschuur-, kantenschuur- en profielschuurmachines

Fabrikant	Type	Schuurbandmaten	
		Breedte in mm	Lengte in mm
<b>Bütfering</b>	E-Line 113	370	1900
<b>CMC</b>	KL 150	150	2250
	KL 150 0S	150	2400
	CL 260	120/150	7050
	CL 300	120/150	7850
	GX 75/75 2H, GXC, GI 75/75 2H, GIS 75	75	2000
<b>Fein</b>	GXR	75	2250
	GICS	75	3000
	GIM, GIC	75/150	2000
	GI 100	100	1000
	GI 150/150 2 H, GIL, GIS 150	150	2000
	GIR	150	2250
	TBSM 75	75	1000
<b>Flott</b>	BSM 75, BSM E1, BSM 75 A, BSM 75 A/POL	75	2000
	BSM 150, BSM 150 A, BSM 150 A/pol	150	2000
	KSM 150, KSM 250, KOS 150	150	2250
	KOS 250	250	2250
	S 40	max. 100	3500
<b>Greif</b>	D30 HFS 100	max. 100	2000
	D30 HFS 100/150	100/150	2500
	R 40 HFS 150/200	200	3500
	D 20-2-2	30-50	1250
	D 30-2-2	50-100	2500
	D 40-2-2	50-100	3500
<b>Heese-mann</b>	SZ 2	60	2300
	UKP 20	80	2300
	HG-U	220	2000
	FPA 8	130	1900
	KFA, MFA 10	150	5400
	MFA 10	150	7000
	MFA 10	1400	2620/3250
BA 2-2300	150	8500	
<b>Hema</b>	HWS 200	20	1810
	KB 202	20	2040
	BB 315/S+P	25	2220
	BB 315/3+3P	25	3150
	SR 400	25	3320
	SR 500	25	4080
	SR 600/UH 630	25	4500
	TBS 3000	120	1200
	PSM 300	25/50	2360
	Junior, Expert	200	1850
<b>Hess</b>	Gloria	200	1600

Fabrikant	Type	Schuurbandmaten	
		Breedte in mm	Lengte in mm
	MSM 75	75	2000
	DSM 100200B	100	915
	MSM 100 L	100	1220
	MSM 150, KS 2000	150	2000
	BT 1220	150	1220
	KOS 2260	150	2260
	KOS 2510	150	2510
	KOS 2600P, KOS 2600 C	150	2600
	KOS 2740	150	2740
	BS 2000 XL, BS 2400 XL	150	6000
<b>Holzmann</b>	PB 2400, PBVN 2400, BS 2400, BKS 2400 XL, BSM 2600 P	150	6800
	KOS 3000 P	200	3000
	BTS 200	152	1219
	Unilev 150	150	2170
	KSM 801, KSO 150	150	2200
	KSO 81	150	2250
	KSO 1500	150	2280
	LBSM 2505	150	6400
	LBSM 2505 ESE	150	7000
	LBSM LS 2500	150	7100
<b>Holzskraft</b>	LBSM 3005 ESE	150	8000
	LBSM LS 3000	150	8100
	KSO 200	200	2200
	T 47	max. 150	2800
	T 48	200	3000
	T 93 Start	150	7400
<b>Johannsen</b>	T 94 Standard, T 94 Super, T 85, T 95 Profi, T 95 Exclusiv	150	7800
	T 98	150	8200
	Uniq, Basiq, Uniq S	150/200	2000
<b>Kündig</b>	ZBS 2, PBM 3	100	9000
	ZBS 3	100	11200
	PBM 4	100	11000
	ZBS 4	100	13200
	GS 2 -6000	300	16300
	GS 2 - 9000	300	22300
	GS 2 - 12000	300	28300
	BKK 1/2, BKK 2	120	2240
	FF 1, UKF 1.1, FF 3.1	120	2300
	UKF 2	120	2500
<b>Kuhlmeyer</b>	KFS	150	2500
	BS 75/-A/-W	100	950
	HSF/HSDSF	100-200	500-5500
	BS 200/-W	200	1500
	BS 300/-W	300	2000





# Korte en lange banden

## Toepassingsgebieden

Fabrikant	Type	Schuurbandmaten	
		Breedte in mm	Lengte in mm
Löser	RPS 336, RP+S 377, SP 377, HSRG 377, ZSP 377	150	3500
	RP+S 374	150	2500/3500
	TP 80/TP 80S	30	740
	KS 100	5-100	3500/4000
	KS 360	5-75	2500
	KS 350	5-75	3500/4000
	KS 363	6-50	2500
	EB 2	50	2000
	EB 3-S	max. 100	3500
	FS 384/150-G1, SP 337, SP 374, HSD	150	2500
	SP 352	150	3000
	SP 380, RPS 376	150	3500
	Löwer	KS 225	150
KSM 1		150	2580
KSM 2		150	2630
SmartGrinder SG 150/300		150/300	3000
LS 200, DSM 1000		200	1600
DSM 2000, DSM 2004		200	1800
DSM 3000, DSM 3004, HBS 300, HBS 302, LS 300, Multi 300, HBS VR		300	1800
HBS 400/HBS 400u/HBS 4000, Multi 400, HBS 4000 BB		400	1800
Combi Queen		500	1800
Niederberger	P2/P5	50-200	2500
	P4	100-420	2500
	P6	320-420	2500
Quick Wood	Elicoid	40	1780
Scheppach	BGS 700	50	686
	CSM 405	77	2400
	BTS 900x	100	915
	ISE 600	150	1500
	BSM 2010, KSM 2000	150	2000
	KSM 2500	150	2515
	SLIK 7	150	2740
SCM	TecnoMax UNILEV 150	150	2170
	TecnoMax LS	150	7100
Stähle	Saturn E, Saturn Quattro	200	1800
	Saturn Duo Comfort	200-320	1800
Vobhag	ERS 25, EFS25, VFS 25	250	2500
	VFS 42, DSM 42	420	2500
	DSM 46	460	2500
	VFS 52	520	2500
	DSM 46/600	600	2500
Wegoma	KS2250/P	150	2250
	KS2400	150	2400
	KS2600, KS2600FU	200	2600

## Handslijpmachines

Fabrikant	Type	Afmetingen in mm
AEG powertools	HBS 65, HBSE 65	65 × 410
	HBSE 600, HBS 1000 E	75 × 533
	RBSE 75 AE, RBSE 75 S	75 × 533
	HBS 100	100 × 560
	HBSE 100	100 × 560
	BBS 1100	100 × 560
	BBSE 1100	100 × 560
	Atlas Copco	HBSE 75 S
HBSE 75		75 × 533
MBSE 705		75 × 533
BBS 100		100 × 620
BBSE 100		100 × 620
Black & Decker		KA 290, KA 900 E
	KA 292	13 × 451
	KA 293 E	13 × 451
	KA 83	65 × 410
	KA 83 E	65 × 410
	BS650	65 × 410
	BD 83	65 × 410
	BD 83 E	65 × 410
	DN83	65 × 410
	DN83E	65 × 410
	KA 85 EK	75 × 457
	KA 85, KA 86	75 × 457
	P 61-03	75 × 508
	BD 75	75 × 508
BD 85	75 × 508	
Bosch	SR 500 E	75 × 508
	KA 75, KA 75 E, KA 88, XTA80EK	75 × 533
	GVS 350 AE	40 × 303
	PVS 300 AE	40 × 303
	PBS 60	60 × 400
	PBS 60 E	60 × 400
	GBS 75 AE	75 × 533
	PBS 75	75 × 533
	PBS 75 A	75 × 533
	PBS 75 AE	75 × 533
DeWalt	PBS 75 E	75 × 533
	PBS 7 A, PBS 7 AE	75 × 457
	GBS 100 A	100 × 620
	GBS 100 AE	100 × 620
	D26480	64 × 356
	MHB158	75 × 480
	MHB158 E	75 × 480
	MHB 157	75 × 480
	MHB 157 E	75 × 480
	DW430, DW431	75 × 533



# Korte en lange banden

## Toepassingsgebieden



Fabrikant	Type	Afmetingen in mm
<b>DeWalt</b>	DW 432/ DW 433	75 × 533
	MHB90	100 × 560
	MHB90 E	100 × 560
	MHB90K	100 × 560
	DW650	100 × 560
	DW650E	100 × 560
<b>Einhell</b>	BBS 240, BBS 240/1	50 × 686
	BBS 720, BBS 850 E, BT-B5 850 E	75 × 457
	RT-B5 75, BT - BS 850/1 E	75 × 533
	BBS 1200	100 × 610
<b>Festool</b>	BF1	6/12/16/19 × 520
	BS 75, BS 75E, BS 75E-Set	75 × 533
	BS 105, BS 105E, BS 105E-Set	105 × 620
<b>Fein</b>	RS 12-70 E	20 × 815
	RS 10-70 E	30 × 533
<b>Felisatti</b>	TP 411, BSF 76/900	75 × 533, 76 × 533
	BSF 100/1200E	100 × 610
<b>Flex</b>	LBS 1105 VE	4/9/30 × 520/533
	LBS 1105 VE Set	4/9/30 × 520/533
	LBR 1506 VRA	40 × 618
	LRP 1503 VR	40 × 675
	LRP 1503 VRA	40/20 × 760
<b>Hitachi</b>	SB-75, SB8V2	75 × 533
	9924 DB	75 × 610
	SB 10 T, SB 10 V	100 × 610
	SB 10 V2, SB 10 S2	100 × 610
	SB 110	110 × 620
<b>HOLZ HER</b>	2405	65 × 410
	2406	65 × 410
	2410, 2411, 2420	75 × 533
	2422	105 × 620
	2423	105 × 620
<b>Kress</b>	2424	105 × 620
	CBS 6800 E	65 × 410
<b>Löser</b>	15003	3,6/13 × 305
	14000, 14021, 14021 F	3/6,5/13 × 610/863/1118
	40320	6/12 × 305/457
	11475, 11476, 11476 EL, 11486, 11486 EL	25 × 760
	11477, 11477 EL, 11450, 11450 EL	50 × 760
	14300, 14303	50 × 863
	14306	50 × 1143
	52900	75 × 610

Fabrikant	Type	Afmetingen in mm
<b>Makita</b>	9032	9 × 533
	9031	30 × 533
	9910/9911	75 × 457
	9901	75 × 533
	9902/9903	75 × 533
	9900	75 × 533
	9924 DB	75 × 610
	9920	75 × 610
	9402	100 × 610
	9403	100 × 610
<b>Metabo</b>	9404	100 × 610
	9924 DB	100 × 610
	BFE 9-90 SET	6-19 × 457
	12-180 SET	40 × 760
<b>Milwaukee</b>	Ba 0775, BAE 75, Ba E 1075	75 × 533
	Ba E 0876 Signal	75 × 533
	Ba 6100	100 × 620
<b>Peugeot</b>	HBSE 75 S	75 × 533
	BS 100 LE	100 × 620
<b>Ryobi</b>	PB 600	75 × 457
	PAB 75	75 × 533
	B 850 F	75 × 533
	BE-321	75 × 533
	EBS 9576V, EBS 8021 V, EBS 800 V	75 × 533
<b>SKIL</b>	B-7075, B-7076, BE-7075	75 × 533
	B-7100	75 × 610
	B 422, BE 422, BE-1056	100 × 560
	B-7200 A, BE-422, B/BE 424	100 × 610
	BE-4240, EBS 1310 VF HG	100 × 610
	1100, 1200, 1205, 1200 H, 1205 H, 1210, 1210 AA 7600, 7610 AD, 7610 AA, 7620 AA, 7675, 1220 MA, 7630	75 × 457
<b>Stayer</b>	5903	75 × 508
	594 U, 595 U, 7640MA	75 × 533
	7650 AA, 7650 AE, 4640 MA	75 × 533
	1400	100 × 552
	7660 MA	100 × 610/620
<b>Suhner</b>	2 N 75	75 × 457
	LEN 751 E	75 × 533
	LEN 610	100 × 610
<b>Suhner</b>	LEN 690	100 × 690
	UBC 10-R	3/6/12/16/19 × 520
	UBK 6-R	35 × 450
	UTC 7-R	30 × 533
	UTG 9-R	30 × 610

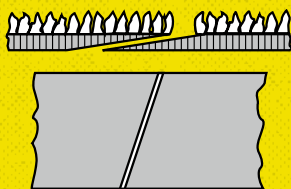
## Bandverbindingen voor breedbanden

Klingspor levert banden met verschillende verbindingen. Welke verbinding u nodig heeft, hangt af van de toepassing en de machine.

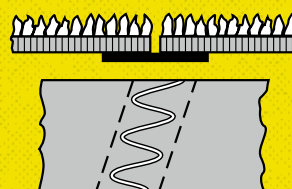
Op de onderstaande afbeeldingen vindt u een overzicht van de gebruikelijke verbindingen. Op de volgende pagina's zijn de aangeboden verbindingen in de producttabel aangegeven.

In de tabel hiernaast zijn de meest gebruikelijke machinetypes opgenomen. Wanneer de door u gebruikte machine ontbreekt, verzoeken wij u contact met ons op te nemen. Wij zijn u graag van dienst.

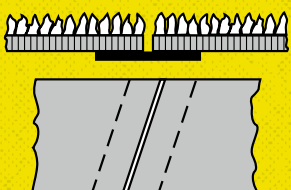
**Mocht het product dat u nodig heeft niet uit voorraad leverbaar zijn, dan zijn wij graag bereid het voor u te vervaardigen, mits de minimale hoeveelheid wordt afgenomen.**



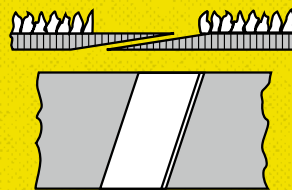
**Model 1**  
Schuin afgesneden, overlappend verlijmd.



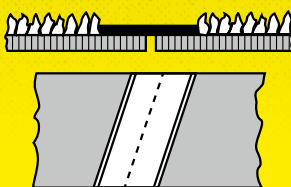
**Model 3 G**  
Zigzag-verbinding, aan de onderzijde met folie verlijmd, voor het fijnschuren van oppervlakken met linnen breedbanden. Voldoet aan de hoogste eisen.



**Model 4 G**  
Schuin afgesneden. Stootverbinding aan de onderzijde met folie verlijmd. Voldoet aan de hoogste eisen.



**Model 5**  
Schuin afgesneden, overlappend verlijmd. Korrelzone volledig afgeslepen. Favoriete verbinding voor houtindustrie.



**Model 6 G**  
Schuin afgesneden. Stootverbinding op de bovenzijde met folie verlijmd. De korrelzone is volledig afgeslepen.

# Breedbanden

## Toepassingsgebieden



### Breedbandschuurmachines

Fabrikant	Type	Bandmaten	
		breedte in mm	lengte in mm
Anthon	Saphir Combi 1100/1300, Saphir WS 1100/1300, Saphir WWS 1100/1300, Saphir 110/130, Saphir L, Saphir L-series	1120/1320	1900
	CMOWKS	900/1100/1300	2500
Biesse	Levia 95	970	1900
	Levia 110	1120	2150
	Levia 110R	1115	2620
	Levia 135, Levia 135R 2, Levia 135R 3	1370	2150
	Levia 210, Levia 220	970	1900
	Levia 310, Levia 320, Levia 330	1120/1370	2150
	Regal 135 2, Regal 135 3, Regal 520, Regal 530	1370	2620
Regal 320, Regal 330	1120/1370	2620	
Boere	B, Kombi, Sandonomic C, Sandonomic KC	610/810/910/1010/1110/1310	1900
	Elite B	610/910/1100/1310	1900
	Elite B/T	610/910	1900
	Elite B/T	1110/1310/1660	2620
	Elite-LAC K, Elite-LAC KK	1100/1300	2620
	Elite-T	610/910/1110/1310	1900
	Elite TP	910/1110/1310	1900
	Merite C, Merite KC	1010	1900
	MT C, MT KS/KK, MT KKS/KKK	410/610/940	1525
	Sandrite C, Sandrite KC	1110/1310	1900
Büferring	Select C, Select K, Select KC, Select KK, Select KS, Select KKC, Select KKK, Select KKS, Select CB, Select KSB	910/1110/1310	1900
	Select +plus+	1370	2620
	AF 2, AF 3	1110/1360	2620
	AL-E	1360	2620
	AWS 2, AWS 3, AWS Combi	1110/1360	1900
	Optimat SBC 111/113/Classic, Optimat SBC 211/312/Classic, Optimat SBC 311/313/Classic	1120/1370	1900
	Optimat SBC 213/QC/Classic, Optimat SBC 313/QCE/Classic, Optimat SBC 313/RQE/Classic	1370	1900/2620
	E-Line 111, E-Line 211, E-Line 311	1120	1900
	E-Line 113, E-Line 213, E-Line 313	1370	1900
	ECO 1100, ECO 2 K, ECO 2 KC, ECO 2 KK, ECO 2 C-E, ECO 2 K-E	1120	1900
PRO 111, PRO 211	1120	1900	
SBO 109	970	1900	
SCO 213 CC, SCO 213 CH, SCO 213 QC, SCO 213 QH	1370	2620	
SGO 109 K	970	1900	
SGO 211 K, SGO 211 RK, SGO 211 MK, SGO 311 RKK	1120	1900	
SKO 111 C	1120	1900	
SKO 113 C, SKO 213 RC, SKO 213 CC	1370	1900	
STO 111 L, STO 211 RL	1120	1900	
STO 113 L, STO 213 RL, STO 313 RRL	1370	1900	
Super 109 L, Super 209 RL	970	1900	
Super 111 L, Super 211 RL	1120	1900	
Super 113 L, Super 213 RL	1370	1900	

Fabrikant	Type	Bandmaten	
		breedte in mm	lengte in mm
Büferring	Super RRF/RRL 311/313, Super RLF 311/313, Super MRL 311/313	1120/1370	1900
	SWO 313 RRF	1370	2620
	SWT 113 K	970	1900
	SWT 142 RK, SWT 124 MK, SWT 124 RC, SWT 134 RCC, SWT 134 RRK	1120	1900
	SWT 315 C, SWT 325 RL, SWT 325 RC, SWT 325 RH, SWT 325 CC, SWT ww 325 CH, SWT 325 QC, SWT 335 RQE, SWT 335 RQH, SWT 335 QCE, SWT 335 RRL, SWT 335 RRC	1370	2620
	SWT 515 C	1370	2150
	SWT 525 CC, SWT 525 CH, SWT 525 QC, SWT 525 QH, SWT 535 RQE, SWT 535 RQH, SWT 535 QCE, SWT 535 QCH	1370	2620
	SWT 700	1350/1650	2620/3250
	SWT 900	1350/1650/2200	2620/3250
	Vega 111, Vega 211 C-E, Vega 311	1120	2150
Vega 113, Vega 213 C-E, Vega 313	1370	2150	
Casadei	Libra 1 (TC 95, RR 95, RT 95, RTC 95)	970	2200
	Libra 2 (TC 110, RR 110, RT 110, RTC 110)	1120	2200
	Libra 3 (110 RRT, 110 RRR, 110 RRTC)	1120	2200
	Libra 4/2 (RR 135, RT 135, RTC 135, TCTC 135, TCT 135, TT 135)	1380	2620
	Libra 4/3 (RRR 135, RRT 135, RTCTC 135, RRTC 135, RTT 135, RTCT 135)	1380	2620
	Libra 6 (RT 115, RR 115, RT 135, RR 135)	1180/1380	2620
	Libra 10	970	1525
	Libra 30 (RTC 95, TC 110, RTC 110)	970/1115	1900
	Libra 40, Libra 40/3 (RR110, RTC 110, RRR 110, RRTC 110, TC 135, RR 135, RTC 135, RRR 135, RRTC 135)	1115/1370	2200
	Libra 50 (RR 135, RTC 135, RRR 135, RRTC 135)	1370	2620
Libra 60 (RR135, RTC 135, RRR 135, RRTC 135)	1370	2620	
CMC	LEV 95 RT/RR/R+T	970	1900
	LEV 115 RT/RR/R+T	1180	1900
Costa	A, A1, AK, AF, AKF, AW1	1180/1380	2620
	K, KA, KB, KH, KK, KP, KBA, KBH, KHV, KKA, KKH, KKP, KPH	1350/1650	2620/3250
	Elite CK, C/400, CT, CC, C/CK, CK/T	1150/1350	2620
	S, SA, SP	1150/1350	2620
	S4	1380/1680	4600
	SN	1380/1680	2620/3250
	SH	1380	2620/3250
	SK (Serie 4)	1150	2200
	SK (Serie 5, Serie 6)	1380	2620
	K (Serie 7)	350 – 1650	2620/3250
K (Serie 8)	1350 – 2200	2620/3250	
K (Serie 9)	1650 – 3000	3250/4600	

# Breedbanden

## Toepassingsgebieden

### Breedbandschuurmachines

Fabrikant	Type	Bandmaten		
		breedte in mm	lengte in mm	
DMC	Chronosand	1115/1315	2620	
	Eurosand L	1115/1370	2620	
	Mastersand 110, Mastersand 135	1115/1370	2620	
	Polisand	1130/1330	2200/2620	
	System 1350 RK	1370	2620	
	System T2 1350, System T3 1350, System T5 1350, System T7 1350	1370	2620	
	System BT44 1350	1370	2620	
	System BT22 2200	2220	2620	
	System T10	1370	2620	
	Technosand K	1115/1370	2620	
	Technosand L	1115	2620	
	Topsand 2000	1370/1670/1920/2270	3250	
	Unisand 2000	1370	2620	
	Unisand K	1115/1370	2620	
Linea Unisand K	1115/1370	1900		
EMC	Explorer	670/970/1120	1900	
	Explorer Super	670/970/1120	2200	
	Giant	1370	2620	
	Under-Top	1120	1900	
	Venus	1120/1370	2200	
	Venus Super	1120/1370	2620	
Ernst	820 (SIMPLEX, DUPLEX, KOMBI)	1400	2150	
	Economic 520 (SIMPLEX, DUPLEX)	1400	2620	
	LKKB(B)/K, LKB(B)/K, KBB/K	1400	2620/3150	
	EG 3 M/1400	1400	1540	
	EM 5N 900	900	1540	
	EM 3N 1400, EGM 3M 1400	1400	1690	
510, 530, 810, 830, 850	1400	2620		
Felder	FW 650	670	1900	
	FW 950 classic	970	1700	
	FW 952	970	1900	
	FW 1100, FW 1102	1110	1900	
Format 4 (Felder Group)	finish 1102, finish 1302	1110/1310	2200	
	Giant 1350	1350	4550	
Griggio	GC65, GC95, GC110	670/970/1120	2150	
	GI 1000 RR/RRT, GI 1300 RR/RRT	1120/1370	2620	
Heesemann	MFA 10	1400	2620/3250	
	EH 31.11	1120	1900	
	EH 51.11, EH 52.11	1120	2150	
	EH 51.13, 52.13	1370	2150	
	FBA 8	700/1400	2620	
	KSA 4	1350	3250	
	KSA 8	1650/ 2050/ 2350/ 2650	2620/3250	
	LSM 4-U, LSM 8	1350	2620/3250	
	LSM 6, KSM 8	1350	2620	
	LAZ 2	1400	2100	
	MFA 6, MFA 6 Impression, MFA 8, MFA Impression	1400	2150/2620	
	Holzkraft	BBS 430 C	450	1600
		BBS 630 C	650	1600
		BSH 650 HP	650	1900
BSM 1100 RP		1100	1900	

Fabrikant	Type	Bandmaten	
		breedte in mm	lengte in mm
Holzmann	SPB 300R, SPB 300C, SPB 300RR, SPB 300RC	320	1900
	SPB 400R, SPB 400C, SPB 400RR, SPB 400RC	420	1900
	SPB 430R, SPB 430C	450	1600
	SPB 630R, SPB 630C	650	1600
	SPB 630R, SPB 630 RR, SPB 630RC	650	1900/2200
	SPB 910R, SPB 910C, SPB 910RC, SPB 910RR	930	1900/2200
	RP 950B	980	1900
	RRP 650 B	680	1900
	RRP 1000B	1030	2200
	Johannsen	Aerostat	1130/1330
Aerostat I 1K		1050/1130/1350	1900
Aerostat I 2 RS		1050/1130	1900
Aerostat II 2 RS, Aerostat II 2 RK, Aerostat 2 KS, Aerostat 2 KK		1130/1350	1900
Compact 1K		1050	1900
Compact 2 RS, Compact 2 RK		1050/1130	1900
MT 2/1100		1150	1900
Primo, Triplex, Magiq, Topiq		1120/1350	2000
Enorm DUO 1100		1120	1900
Duplex		670/1120/1350/1620	2000
Kündig/Enorm	Premium, Brilliant, Technic	420/670/1120/1350/1620/1920/2220	2000
	Alpha, Alptronic	1120/1380	2150
	Comet 1	1120/1380	1900
	Comet 2, Comet 3	1100/1360	1900
	Delta	1400	2150
	Deltatronic	1120/1380	2150
	Euro	1120/1380	1900
	Euro 95 WS	970	1900
	Lambda, Lambda KSE 2	1360	2620
	Megatronic	1120/1380	1900
OTT	Omega, Omegatronic	1120/1380	2150
	RSK-0	1120	1900
	CSB-400	430	1600
	CSB-600, CSB-900, SCSB-1100, SCSB-1300	630/930/1130/1330	1900
	CSB-1600, CSB-1950	1630/1980	2620
	CSB 2-600, CSB 2-900, SCSB 2-1100, SCSB 2-1300	630/930/1130/1330	1900
	CSB 2-1050, CSB 2-1300, CSB 2-1600, CSB 2-1950	1080/1330/1630/1980	2620
	CSB 3-600, CSB 3-900, SCSB 3-1100, SCSB 3-1300	630/930/1130/1330	1900
	CSB 3-1050, CSB 3-1300, CSB 3-1600, CSB 3-1950	1080/1330/1630/1980	2620
	KCSB-U	930/1130/1330	1900
Sanding-master / Timesavers	SA 2100 W, SA 2100 C, SA 2100 K	600/900/1100/1350	1900
	SA 2200 WW, SA 2200 WS, SA 2200 WC	600/900/1100/1350	1900
	SA 2200 WK, SA 2200 WG	1100/1350	1900
	SA 2200 KG	1100	1900
	SA 2300 WWW, SA 2300 WWS	600/900/1100	1900
	SA 3100 W, SA 3100 C, SA 3100 K	900/1100/1350	1900

# Breedbanden

## Toepassingsgebieden



### Breedbandschuurmachines

Fabrikant	Type	Bandmaten	
		breedte in mm	lengte in mm
Sanding-master / Timesavers	SA 3100 W, SA 3100 C, SA 3100 K	900/1100/1350	1900
	SA 3200 WW, SA 3200 WS, SA 3200 WC, SA 3200 PW, SA 3200 PC, SA 3200 WK, SA 3200 WG, SA 3200 KG	900/1100/1350	1900
	SA 3300 WWW, SA 3300 WWS, SA 3300 WWC, SA 3300 PWS, SA 3300 PWC, SA 3300 WWK, SA 3300 WWG	900/1100/1350	1900
	SA 3400 WWWW, SA 3400 WWWS, SA 3400 WWWC	900/1100/1350	1900
	SA 4100 W	1100/1350	2620
	SA 4200 WW, SA 4200 WS, SA 4200 PW, SA 4200 WG, SA 4200 DW	1100/1350	2620
	SA 4300 WWW, SA 4300 WWS, SA 4300 PWS, SA 4300 WWG, SA 4300 DWG, SA 4300 DKG	1100/1350	2620
	SA 4400 WWWW, SA 4400 WWWS, SA 4400 WWKG	1100/1350	2620
	SCSB	630/930/1130/1330	1900
	SCSB2	630/930/1130/1330	1900
	SCSB3	630/930/1130/1330	1900
	Timesavers-Grindingmaster 2000 Serie	600/900/1100/1350	1900
	Timesavers-Grindingmaster 2100 Serie	600/900/1100/1350	1900
	Timesavers-Grindingmaster 2200 Serie	900/1100	1900
	Timesavers-Grindingmaster 2200 Serie	1300	2620
	Timesavers-Grindingmaster 3100 Serie	600/900	1525
	Timesavers-Sandingmaster 3300 Serie	900/1100/1350	1900/2150/2620
	Timesavers-Grindingmaster 4100 Serie	600/900/1350	1900
	Timesavers-Grindingmaster 4200 Serie	600/900/1350	1900
	Speedsander	930	1525
	137-1HDMW	940	1525
	137-1HD60	940	1525
	137-1HPM	940	1905
	143-1HD60	1090	1525
	CL 63TS, CL 110, CL 130	640/1115/1315	2150
	Sandya CL 110M	1115	2150
	CS92, CS110, CS130	930/1115/1315	2300
	Sandya Uno (CC, CS, CCS, RR, RCS)	930	1525
	Sandya 1K, Sandya 1S	970	1525
	Sandya 3	970	1900
Sandya 3 S, Sandya 300	970/1115	1900	

Fabrikant	Type	Bandmaten		
		breedte in mm	lengte in mm	
Sanding-master / Timesavers	Sandya 5	1115	1900	
	Sandya 5 S, Sandya 600, Sandya 75	1115/1370	2150	
	Sandya 10/2, Sandya 10/3	1115/1320	2150	
	Sandya 10S, Sandya 15S, Sandya 16S	1115/1370	2620	
	Sandya 20, Sandya 9S	1115/1370	2620	
	Sandya 30 CS	1315	2300	
	Sandya 30 CLK, Sandya 7	1115	2150	
	Sandya 30 CL	1315	2150	
	Sandya 30/2, Sandya 30/3	930/1115/1315	2620	
	Sandya 40	1370	2620	
	Sandya 50	1115/1315	1900	
	Sandya 60	1115	2620	
	Sandya L90	915	2150	
	Sandya 90 CLX4G, Sandya 30 RRT130	1315	2620	
	Sandya Win	640	1525	
	Tagliabue	EuroSander 1350	1350 – 1400	2620/3250
		EuroSander 1700	1650 – 1730	2620/3250
TAG		1400	2620/3250	
TAG E		1400	2620	
TAG EU		1400	2620/3250	
TAG L		430/630/830	2620	
Viet	Challenge 111/113, Challenge 211/213, Challenge 221/223, Challenge 321/323, Challenge 331/333	1130/1380	2620	
	Challenge 111AK, Challenge 211A, Challenge 211AK, Challenge 221AK, Challenge 221A	1130	2200	
	Challenge 221B/223B	1130/1380	2620	
	Rita 3/CC, Rita 4/CC	1400	3250	
	S1, S2	1130/1380	2200/2620	
	S3	1130/1380/1630	2620	
	S4	1380	3250	
	S211, S219	1000	1900	
	Valeria 1, 2, 3	1400	3250	
	KSF	1120/ 1370/ 1620	2150/2620	
Weber	KSV	1120/1370/1620/1920/2270	2620	
	KSL	1370/1620	2620	
	OFZ-K1(o), -K2(o), -K3(o)	950/1150/1400	2050/2500	
	OFZ KS/Q	1400	2500	
	Weber 600	1120/1370	1900	
	Weber 1000	1120/1370	2150	
	LCS	1100/1300	1900	
	LCE compact	1100/1350	1900	
	TT, MKS	600/1100/1350/1600	2150	
	MK	920/1120/1370/1620/2020	2620	
	KLE	1400	2620	