



Stroken/vellen/schijven

Over het product

Klingspor vervaardigt een uitgebreid assortiment slijp- en schuurgereedschap van een hoog kwaliteitsniveau o.a. op het gebied van stroken, vellen en schijven.

Toepassing	Type	Type korrel	Kenmerken	Bestrooiing	Kenmerk
Staal, roestvast staal	PS 21 FK	Zirkoonoxide	F-papier	●	Hoogwaardige polijstschijven met kattenbandbevestiging voor het polijsten van RVS en andere metalen oppervlakken met handmachines. Zeer agressief en lange standtijd door zelfslijpende aluminiumoxide korrel. Zeer goede stabiliteit en hoge randsterkte door een stevige F-papieren drager.
	PS 61 FK	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
Staal, metaal universeel	KL 361 JF	Aluminiumoxide	JF-katoen	●	Hoge kwaliteit, flexibele schuurlijnen voor veelzijdige toepassingen in de metaalverwerkende industrie, ook geschikt voor roestvast staal
	KL 371 X	Aluminiumoxide	X-katoen	●	Voordelig universeel product voor het bewerken van grote oppervlakken in de metaalbewerkende industrie
	KL 385 JF	Aluminiumoxide zirkoon oxide	JF-katoen	●	Zeer flexibel universeel product voor de metaalbewerkende industrie. Goede prijs/kwaliteit verhouding
	CS 411 XK	Zirkoonoxide	X-katoen	●	Universeel product voor de bewerking van metaal- en edelstaal met stevige, scheurbestendige X-katoenen ondergrond, zeer veelzijdig inzetbaar, zeer agressief en hoog schuurvermogen bij grof schuren van staal en edelstaal.
Hout	PS 22 F ACT	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
	PS 22 K	Aluminiumoxide	E-papier	○	Schuurpapier, halfopen bestrooid en hoge materiaalafvoer voor een homogeen slijpbeeld bij het bewerken van hout en metaal.
	PS 30 D	Aluminiumoxide	D-papier	○	Economisch schuurpapier voor veelzijdige toepassingen in de verf- en houtbewerking
	PS 19 EK	SiC	E-papier	●	Robuust product met stabiele E-papieren onderlaag voor het grof-, tussen- en fijnschuren. Bijzonder geschikt voor harde en fel verspaanbare werkstoffen door zijn silicium oxide schuurkorrel. Ook zeer geschikt voor het reinigen en verzoeten van blauwsteen
	PL 31 B	Aluminiumoxide	B-papier	○	Flexibel afwerkingspapier met een optimale prijs-prestatieverhouding voor een breed scala van toepassingen voor de verwerking van hout, verf en lak. Biedt een glad oppervlak
	SW 501 TR	Aluminiumoxide	Spons	●	Zeer flexibele schuurspons, aan 2 zijden bestrooit, voor het handschuren van profielen en contouren, uiterst kreuk- en scheurvast, afwasbaar en herbruikbaar, oplosmiddelvrij verlijmingssysteem met een kleurenschema dat varieert met de korrelgrootte.

● = dicht ○ = halfopen ○ = open

Linnen

JF	Katoen, licht, zeer flexibel
GX	Combinatie linnen, licht, flexibel
J	Katoen, licht
XF	Katoen, zwaar, flexibel
X	Katoen, zwaar
Y	Polyester, zwaar, stug
Z	Polyester, zwaar, stug, segmenteerbaar

Papier

A	ca. 95 g/m ²
B	ca. 105 g/m ²
C	ca. 110 g/m ²
D	ca. 130 g/m ²
E	ca. 250 g/m ²
F	ca. 300 g/m ²
G	ca. 400 g/m ²

Eigenschappen

K	Voorzien van klittenband
W	Speciale binding



Stroken/vellen/schijven

Toepassingsgebieden

Toepassing	Type	Type korrel	Kenmerken	Bestrooiing	Kenmerk
Verf, lak, plamuur	PS 33 B	Aluminiumoxide	B-papier	●	Hoogwaardig schuurpapier, met name voor de bewerking van verf, lak en plamuur
	PS 33 BK	Aluminiumoxide	B-papier	●	Hoogwaardig schuurpapier met klittenband, speciaal geschikt voor de bewerking van verf, lak en plamuur.
	PS 33 C	Aluminiumoxide	C-papier	●	Hoogwaardig schuurpapier, met name voor de bewerking van verf, lak en plamuur
	PS 33 CK	Aluminiumoxide	C-papier	●	Hoogwaardig schuurpapier met klittenbandbevestiging, speciaal geschikt voor de bewerking van verf, lak en plamuur.
	PS 73 BW	Aluminiumoxide	B-papier	●	Hoogwaardig schuurpapier met speciale binding, vooral voor de bewerking van verf, lak en plamuursel met een lange levensduur
	PS 73 BWK	Aluminiumoxide	B-papier	●	Hoogwaardig schuurproduct, speciaal geschikt voor de bewerking van verf, lak en plamuur. Lange standtijd door speciale coating.
	PS 73 CWK	Aluminiumoxide	C-papier	●	Hoogwaardig schuurproduct, speciaal geschikt voor de bewerking van verf, lak en plamuur. Lange standtijd door speciale coating.
	PS 77 CK	Aluminiumoxide	C-papier	●	High-performance product met een nieuwe, innovatieve coatingstechnologie die bij het schuren van sterk hechtende materialen voortijdig dichtlopen van de schijf voorkomt. Grof- en tussenschuren met hoogwaardig latex C-papier.
	PS 19 EK	SiC	E-papier	●	Robuust product met stabiele F-papieren onderlaag voor het grof-, tussen- en fijnschuren. Bijzonder geschikt voor harde en fel verspaanbare werkstoffen door zijn silicium oxide schuurkorrel. Ook zeer geschikt voor het reinigen en verzoeten van blauwsteen
	FP 73 WK	Aluminiumoxide	Film	●	Speciaal product met zeer scheurbestendige filmonderlaag voor de bewerking van verf, lak en plamuur met hoge levensduur door extra speciale coating
	FP 77 K	Aluminiumoxide	Film	●	High-performance product met een nieuwe, innovatieve coatingstechnologie die bij het schuren van sterk hechtende materialen voortijdig dichtlopen van de schijf voorkomt. Fijn schuren en afwerken met een zeer egaal en scheurvaste filmdrager.
	PS 11 A	SiC	A-papier	●	Hoogwaardig, zeer flexibel, waterproof schuurpapier voor de bewerking van verf, lak en plamuursel. Voornamelijk voor de autoreparatie en laktoepassingen
	PS 11 C	SiC	C-papier	●	Hoogwaardig, zeer flexibel, waterproof schuurpapier voor de bewerking van verf, lak en plamuursel. Voornamelijk voor de autoreparatie en laktoepassingen
	PS 8 A	SiC	A-papier	●	Zeer soepel, watervast schuurpapier ter bewerking van verf, lak en plamuursel vooral in de automobielandustrie, -reparatiebedrijven en -spuiterijen
	PS 8 C	SiC	C-papier	●	Zeer soepel, watervast schuurpapier ter bewerking van verf, lak en plamuursel vooral in de automobielandustrie, -reparatiebedrijven en -spuiterijen
	FD 500	Aluminiumoxide / SiC	Foam	●	Schuimrubberschijf voor de fijne afwerking. Hoge flexibiliteit en goede aanpassing aan contouren en profielen
	SK 500	Aluminiumoxide	Spons	●	Aan 4 zijden bruikbare schuurblok voor het bewerken van hout, verf, lak en plamuur. Het schuurblok is uitwasbaar en zowel geschikt voor droog- als natgebruik
	SK 700 A	Aluminiumoxide	Spons	●	Horizontaal en verticaal aan vier kanten te gebruiken, door de verstekhoek (ca. 45°) bijzonder goed geschikt voor nauwe, spits toelopende werkstukcontouren - Goede aanpassing en drukverdeling door een flexibele schuimstof kern - Robuust, wasbaar en opnieuw te gebruiken
	SW 501	Aluminiumoxide	Spons	●	Flexibele schuurspons voor handgebruik. Tweezijdig schuurspons met een zachte schuimlaag binnenin om vlakke en geprofileerde werkstukken te bewerken. Uitwasbaar en zowel geschikt voor droog- als natgebruik
	SW 501 TR	Aluminiumoxide	Spons	●	Extrem scheurvaste uitvoering van de schuurspons SW 501. Extra lange levensduur, oplosmiddelvrij verlijmingssysteem met een kleurenschema dat varieert met de korrelgrootte.
SW 502	SiC	Spons	●	Schuurspons identiek zoals de SW 501 maar dan met een agressievere Siliciumcarbide korrel	
SW 510	Aluminiumoxide	Spons	●	Dunne, zeer flexibele schuurspons voor bijzonder moeilijk toegankelijke delen zoals holtes, profielen en randen - Dichte schuimstofstructuur, daardoor zeer gelijkmatige drukverdeling voor een bijzonder fijn slijpbeeld - Geen knikken, geen vouwen - Nat en droog te gebruiken	

Verf, lak, plamuur, gelcoating, gips- en gipskartonwanden, hout

● = dicht ○ = halfopen ○ = open

Minimumafname voor productie artikelen

Uitvoering	Afmeting	Minimumafname
Vellen	230 × 280 mm	250 stuks
	70 × 450 mm	500 stuks
	115 × 140 mm	1.000 stuks
Stroken	93 × 230 mm	500 stuks
	115 × 280 mm	500 stuks
	Minimum bestelhoeveelheden op aanvraag	
Vellen > 230 × 280 mm	Minimum bestelhoeveelheden op aanvraag	
Vellen	1400 × 1540 mm	10 stuks

Uitvoering	Afmeting	Minimumafname
	70 × 125 mm	1.000 stuks
	80 × 133 mm	1.000 stuks
	Voorz. v. klittenband	93 × 230 mm
	100 × 115 mm	1.000 stuks
	115 × 280 mm	500 stuks

Verdere afmetingen op aanvraag!

Stroken/vellen

- ▶ universeel toepasbaar voor handmatig schuren en bij gebruik van handschuurmachines
- ▶ speciale uitvoeringen voor de diverse materiaaltoepassingen (bijv. hout, metaal enz.)
- ▶ verschillende afmetingen voor individueel gebruik
- ▶ voor droog- en natschuren
- ▶ basismateriaal zowel papier als schuurlijnen

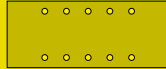
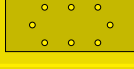
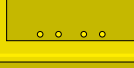
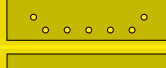
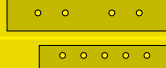
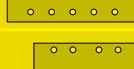


Schijven

- ▶ universeel toepasbaar voor veel machinetypes
- ▶ speciale uitvoeringen in vele stansvormen
- ▶ verschillende afmetingen voor individueel gebruik
- ▶ voor droog- en natschuren
- ▶ Onderlagen: papier, film en schuurvlies
- ▶ producten voorzien van klittenband
- ▶ geschikte steunschijf voor haakse slijper

Stansvormen voor stroken

Klingspor levert diverse producten met uiteenlopende stansvormen. Welke vorm u nodig heeft, hangt af van de machine die u gebruikt. De tabel hiernaast laat u de gebruikelijke type machines met de bijbehorende stansvormen zien. Op de volgende productpagina's zijn de aangeboden stansvormen in een tabel opgenomen. 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.

Andere stansvormen op aanvraag.

	GL 1	115 × 280 mm 10 afzuiggaten Ø 10 mm
	GL 3	93 × 230 mm 8 afzuiggaten Ø 10 mm
	GL 9	93 × 230 mm 8 afzuiggaten Ø 10 mm
	GL 11	115 × 280 mm 14 afzuiggaten Ø 10 mm
	GL 13	115 × 280 mm 8 afzuiggaten Ø 10 mm
	GL 15	115 × 230 mm 10 afzuiggaten Ø 10 mm
	GL 17	93 × 180 mm 8 afzuiggaten Ø 10 mm
	GL 18	80 × 133 mm 8 afzuiggaten Ø 10 mm

Stroken/vellen/schijven

Toepassingsgebieden

Klingspor stroken voor ieder gereedschap

Wanneer de door u gebruikte machine ontbreekt, verzoeken wij u contact met ons op te nemen.

Wij zijn u graag van dienst.

Fabrikant	Machines	Afmeting in mm	Stansvorm	Uitvoering
AEG powertools	FS 2	80 × 133	GL 18	voorz. v. klittenb.
	VS/E 230, VSS/E 260	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	VSSE 260, VSS 260	93 × 230	GL 9	opspanbaar
	FDS 140	115 × 140	GL 38	opspanbaar
	FDS 140	115 × 140	GL 39	voorz. v. klittenb.
	VSS 20, VSSE 230, VS 280, VSE 280, VSSE 280	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	VSS 20, VSSE 20, VS 280, VSSE 280	115 × 280	zonder gaten	opspanbaar
	VSS/E 20, VS/E 280, VSSE 280	115 × 280	GL 11	opspanbaar
Atlas Copco	VS 11	80 × 133	GL 18	voorz. v. klittenb.
	VSS 20, VSSE 20	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	VSS 20, VSSE 20	115 × 280	GL 11	voorz. v. klittenb.
	LS030 H070-3, LS030 S070-3	93 × 180	zonder gaten	opspanbaar
	LS031 H070-3, LS031 S070-3, LS032 H070-3, LS032 S070-3	93 × 180	GL 3	opspanbaar
Black & Decker	P 63-01	80 × 133	GL 18	voorz. v. klittenb.
	KA 330 EKA	90 × 190	GL 4	voorz. v. klittenb.
	KA 175, KA 186, KA 186 E	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	KA 320 EKA	93 × 190	GL 4	voorz. v. klittenb.
	KA 320 EKA, KA 300	93 × 230	GL 3	opspanbaar
	BD 175, BD 180 E, DN 41 AE, DN 180 E, KA 185, KA 185 E, KC 185 E	93 × 230	GL 9	opspanbaar
	KC 962, VB 135 A, CD 400, BN 41 AE	93 × 230	GL 9	opspanbaar
	KA 185, KA 185 E	93 × 230	zonder gaten	opspanbaar
	KA 273	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	P 63-03, P 63-04, P 63-05, BD 273, SR 410	115 × 280	zonder gaten	opspanbaar
	P 63-03, P 63-04, P 63-05, KA 273, SR 410 E, BD 273, DN 41, BD 175, BD 180E	115 × 280	GL 11	opspanbaar
VB 135A, DN 180E, KA 185E, KC 962, DN 49, DN 273, VB 250 E, KA274EKA	115 × 280	GL 11	opspanbaar	
Bosch	PSS 240 A, PSS 240 AE, GSS 16 A	80 × 133	GL 18	voorz. v. klittenb.
	GSS 23 AE, GSS 230 A, GSS 230 AE, PSS 22, PSS 23, PSS 23 AE	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	PSS 23 A, PSS 180, PSS 240, PSS 180 A, PSS 240 A, PSS 240 AE	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	GSS 230 AVE Professional	93 × 185	GL 10	voorz. v. klittenb.
	PSS 250 AE, PSS 200 A	93 × 190	GL 10	voorz. v. klittenb.
	PSS 240 A, PSS 240 AE, GSS 23, GSS 23 AE, GSS 230 AE, GSS 230 AVE Professional	93 × 230	GL 9	opspanbaar
	PSS 22, PSS 23 A, PSS 230, PSS 23, PSS 23 AE, PSS 250 AE,	93 × 230	GL 9	opspanbaar
	GSS 23, GSS 23 AE, GSS 230 AE, PSS 22, PSS 23, PSS 23 A, PSS 23 AE, PSS 230	93 × 230	zonder gaten	opspanbaar
	GSS 140 A	115 × 107	GL 37	voorz. v. klittenb.
	1289 D	115 × 115	zonder gaten	voorz. v. klittenb.
	GSS 140 A	115 × 140	GL 38	opspanbaar
	GSS 28/A, GSS 280 A/AE, PSS 28 AE/280 AE, PSS 300 AE, GSS 280 AVE Professional	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	GSS 28, PSS 28 AE, PSS 280 AE, GSS 280 AE	115 × 280	zonder gaten	opspanbaar
	GSS 28, PSS 28 AE, PSS 280 AE, GSS 280 AE, PSS 300 AE, GSS 280 AVE Professional	115 × 280	GL 11	opspanbaar



Stroken/vellen/schijven

Toepassingsgebieden



Fabrikant	Machines	Afmeting in mm	Stansvorm	Uitvoering
Casals	KLR 210, VLR 210, BLR 170	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	BLR 250, VLR 300	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	LN 216, LR 228	115 × 280	zonder gaten	opspanbaar
DeWalt, ELU	D26423, D 26422	93 × 230	GL 3	voorz. v. klittenb.
	D26441	108 × 115	GL 20	voorz. v. klittenb.
	DW634, DW636, VS 41, VS 71	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	VS 71	115 × 280	zonder gaten	opspanbaar
	DW634, DW636, VS 41, VS 71	115 × 280	GL 1	opspanbaar
	D26420, D26421	115 × 280	GL 1	voorz. v. klittenb.
	D26441	140 × 115	GL 33	opspanbaar
Einhell	EST 170	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	BSS 150, BT-OS 150	93 × 230	GL 3	opspanbaar
	RT-OS 30, BT-OS 280 E	115 × 230	GL 15	voorz. v. klittenb.
	ERU 270	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	RT-OS 30, BT-OS 280 E	115 × 280	GL 1	opspanbaar
	SS-G 270, BSS 250	115 × 280	GL 13	opspanbaar
Fein	MSs 641 a, MSs 641 b	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	MSs 641 a, MSs 641 b	115 × 280	GL 11	opspanbaar
	MSs 641 a, MSs 641 b	115 × 280	GL 11	voorz. v. klittenb.
Felisatti	TP 31 E	80 × 133	GL 18	voorz. v. klittenb.
	TP 115/350 VE, TP 517/AS	115 × 280	zonder gaten	opspanbaar
Festool	RS 4, RS 4 E, RS 4 - STF, RS 4 E - STF, RS 400, RS 400 Plus, RTS 400 (EQ-Plus, EQ, Q-Plus, Q)	80 × 133	GL 18	voorz. v. klittenb.
	RS 3 - STF, RS 4 E - STF, RS 4, RS 4 E	80 × 165	GL 8	opspanbaar
	RS 3, RS 3 Plus, RS 3 E, RS 3 E Plus, RS 3 - STF, RS 3 E - STF, RS 300, RS 300 Q/EQ	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	RS 3 - SFE, RS 3 E - SFE, LRS 93	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	RS 3 - STF, RS 3 E - STF	93 × 230	zonder gaten	opspanbaar
	RS 3 - STF, RS 3 E - STF	93 × 230	GL 9	opspanbaar
	RS 1, RS 2, RS 2 E, LRB - IAS, RS 200, RS 100C, RS 100 CQ, RS 200 Q/EQ	115 × 230	GL 15	voorz. v. klittenb.
	RS 2 - STF, RS 2 E - STF, RS 1 - STF, RS 2, RS 2 E	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	RS 2 - STF, RS 2 E - STF, RS 1 - STF	115 × 280	zonder gaten	opspanbaar
	RS 2 - STF, RS 2 E - STF, RS 1 - STF	115 × 280	GL 11	opspanbaar
Flex	OS 80-2, OSE 80-2	80 × 133	GL 18	voorz. v. klittenb.
	MS 713	115 × 105	GL 43	voorz. v. klittenb.
HILTI	WFO 280	115 × 280	GL 1	opspanbaar
	WFO 280	115 × 230	GL 15	voorz. v. klittenb.



Stroken/vellen/schijven

Toepassingsgebieden


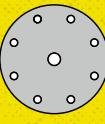



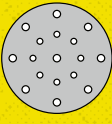
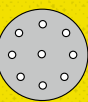
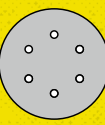
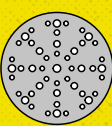




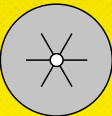
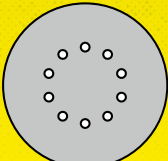
Fabrikant	Machines	Afmeting in mm	Stansvorm	Uitvoering
Hitachi	SV 8 SA	80 × 133	GL 18	voorz. v. klittenb.
	FS 10 SB	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	SV 12 SG	114 × 104	GL 19	voorz. v. klittenb.
	SV 12 SF	115 × 115	GL 20	voorz. v. klittenb.
	SV 12 SD, SV 12 V	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
HOLZ HER	2436, 2437	93 × 180	GL 6	voorz. v. klittenb.
	2440	115 × 230	GL 15	voorz. v. klittenb.
	2441	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
Kress	CRS 6165 A, CRS 6175 EA, 250 RSE Set, 300 RSE	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	CRS 6165 A, CRS 6175 EA, 250 RSE Set, 300 RSE	115 × 280	GL 11	opspanbaar
Mafell	UVA 115 E	115 × 230	GL 11	voorz. v. klittenb.
	U 115E, UK 115/ 115 E	115 × 230	GL 15	voorz. v. klittenb.
	U 115, U 115 E	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	U 115E, UK 115/ 115 E	115 × 280	GL 1	opspanbaar
Makita	B0 3700, B0 3711	93 × 230	GL 9	opspanbaar
	B0 4554, B0 4556, B0 4565, B0 4555, B0 4566	115 × 103	GL 19	voorz. v. klittenb.
	9045 B, 9045 N, 9046, B0 4900V	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	B0 4556, B0 4558, B0 4555	115 × 140	GL 38	opspanbaar
	B0 4901, 9046	115 × 280	zonder gaten	opspanbaar
	9046, B0 4900V	115 × 280	GL 11	opspanbaar
Metabo	SR 4350	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	SRE 4350 TURBOTEC	93 × 185	GL 10	voorz. v. klittenb.
	SR 221, SR 321, SR 4320, SFE 227, SF 226	93 × 230	zonder gaten	opspanbaar
	SR 226, SRE 227, SR 180 INTEC, SRE 4350 TURBOTEC	93 × 230	GL 9	opspanbaar
	SRE 357, SR 356, SR 10-23, SR 10-23 Intec, SR 20-23	93 × 230	zonder gaten	opspanbaar
	SR 216, SRE 217, SRA 60	115 × 115	GL 20	voorz. v. klittenb.
	FSR 200 INTEC	115 × 103	GL 19	voorz. v. klittenb.
	SR 358, SRE 359, SR 4351, SRE 4351 TURBOTEC	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	SR 328, SRE 329, SR 4321, SR 358, SRE 359	115 × 280	zonder gaten	opspanbaar
SR 328, SRE 329, SR 4321, SR 358, SRE 359, SRE 4351 TURBOTEC	115 × 280	GL 11	opspanbaar	
Milwaukee	POS 13	80 × 133	GL 18	voorz. v. klittenb.
Peugeot	PV 240 A, TV 4102	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	TV 4003, TV 4103	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
Ryobi	ESS 2590	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	ESS 200 RS	93 × 185	GL 10	voorz. v. klittenb.
	ESS 1890 C	93 × 190	GL 10	voorz. v. klittenb.
	S 35, NS 40, NS 40 I, NS-801	93 × 230	zonder gaten	opspanbaar
	S 35, NS-40I, NS 801, NS 40, ESS 1890 C, ESS 2590, ESS 200 RS, ESS 280 RV	93 × 230	GL 9	opspanbaar
	E05 2410	115 × 110	GL 29	voorz. v. klittenb.
	NS-6200, NS 6300 A, ESS 3215 V	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	NS 6300 A	115 × 280	zonder gaten	opspanbaar
ESS 3215 VHG	115 × 280	GL 11	opspanbaar	
SKIL	7300, 7300 S, 7330, 7390, 7395, 7365 AA	93 × 180	GL 17	voorz. v. klittenb.
	7366 AA, 7351 AA, 7346 AA, 7346, 7361 AB	93 × 190	GL 10	voorz. v. klittenb.
	7315, 7320, 7330, 7365 AA, 7366 AA, 7351 AA, 7346 AA, 7346, 7361 AB	93 × 230	GL 9	opspanbaar
	7314 MA	115 × 110	GL 29	voorz. v. klittenb.
	7312 AA, 7314 MA	115 × 140	GL 38	opspanbaar
	666, 7381 MA	115 × 230	GL 16	voorz. v. klittenb.
	7381 MA	115 × 280	GL 11	opspanbaar

Schijven

Toepassingsgebieden

Stansvormen voor schuurschijven

Klingspor levert diverse producten met uiteenlopende stansvormen. Welke vorm u nodig heeft, hangt af van de machine die u gebruikt. In de tabel hiernaast zijn de meest gebruikte machines, typen en hun stansvormen opgenomen. Op de volgende productpagina's zijn de aangeboden stansvormen in een tabel opgenomen.

	GLS 4 Ø 115 mm 8 afzuiggangen Ø 10 mm op een doorsnede van Ø 65 mm		GLS 1 Ø 150 mm 8 afzuiggangen Ø 10 mm op een doorsnede van Ø 120 mm + 1 centraal gat Ø 17 mm		GLS 47 Ø 150 mm 8 afzuiggangen Ø 9 mm op een doorsnede van Ø 120 mm, 6 afzuiggangen Ø 9 mm op een doorsnede van Ø 80 mm + 1 centraal gat Ø 17 mm
	GLS 5 Ø 125 mm 8 afzuiggangen Ø 10 mm op een doorsnede van Ø 65 mm		GLS 2 Ø 150 mm 8 afzuiggangen Ø 10 mm op een doorsnede van Ø 65 mm		GLS 51 Ø 150 mm 8 afzuiggangen Ø 10 mm op een doorsnede van Ø 120 mm, 8 afzuiggangen Ø 8 mm op een doorsnede van Ø 65 mm + 1 centraal gat Ø 10 mm
	GLS 27 Ø 125 mm 8 afzuiggangen Ø 10 mm op een doorsnede van Ø 90 mm + 1 centraal gat Ø 10 mm		GLS 3 Ø 150 mm 6 afzuiggangen Ø 10 mm op een doorsnede van Ø 80 mm		GLS 74 Ø 150 mm 8 afzuiggangen Ø 9,5 mm op een doorsnede van Ø 119 mm, 16 afzuiggangen Ø 6 mm op een doorsnede van Ø 119 mm, 8 afzuiggangen Ø 7 mm op een doorsnede van Ø 95 mm, 8 afzuiggangen Ø 8,5 mm op een doorsnede van Ø 65 mm, 8 afzuiggangen Ø 6 mm op een doorsnede van Ø 39 mm + 1 centraal gat Ø 10 mm
	Model 0 zonder gat verschillende afmetingen		GLS 15 Driehoek Ø 96 mm 6 afzuiggangen Ø 8 mm op een doorsnede van Ø 52 mm		
	Model 10 rond gat verschillende afmetingen		GLS 24 98 x 148 mm 7 afzuiggangen Ø 10 mm		
	Model 30 stervormig gat verschillende afmetingen				GLS 52 Ø 225 mm 10 afzuiggangen Ø 12 mm op een doorsnede van Ø 105 mm

Andere stansvormen op aanvraag!

Minimumafname voor productie artikelen

Type	Ø [mm]	Minimumafname
AN 400	tot 50 mm	5.000 stuks
CS 310 X	tot 90 mm	2.500 stuks
CS 321 X	tot 125 mm	1.000 stuks
CS 411 XK	tot 200 mm	500 stuks
FP 73 WK	tot 400 mm	200 stuks
PS 11 C	tot 600 mm	100 stuks
PS 19 EK	vanaf 600 mm	25 stuks
PS 21 FK		
PS 22 F ACT		
PS 22 K		
PS 33 BK/CK		
PS 61 FK		
PS 73 BWK/CWK		
PS 77 CK		
FP 77 K		

Maximale schijfdiameter

Ø 670 mm	Ø 770 mm	Ø 1.100 mm
PS 21 FK	PS 61 FK	PS 11 C
PS 22 K		PS 19 EK
		PS 33 BK/CK
		FP 73 WK
		PS 73 BWK/CWK
		AN 400
		CS 411 XK
		CS 310 X
		CS 321 X
		PS 77 CK
		FP 77 K



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

Orbital en deltaschuurmachine

Fabrikant	Type	Diameter in mm	Stansvorm
AEG powertools	Delta DSE 260	105 x 105 x 105	GLS 17
	FS 2 D	98 x 148	GLS 24
	EX 400, EXE 400, EX 450, EXE 460-125, EX 125 E, EX 125 ES	125	GLS 5
	EXE 450	ombouwbaar op 125	GLS 5
	EXE 450	150	GLS 2 (7)
	EXE 460 - 150, ROS 150 E, EX 150 E	150	GLS 3
	EX/E 450	150	GLS 7
Atlas Copco	LST 21 R350, LST 22 R350, LST 22 R325, LST 20 R350	90	GLS 41
	VS 11 D	98 x 148	GLS 24
	LST 30 H90-11	115	zonder gaten
	LST 20 R525, LST 20 R550	125	zonder gaten
	LST 21 R525, LST 21 R550, LST 22 R525, LST 22 R550	125	GLS 5
	TXE 150	ombouwbaar op 125	GLS 5
	LST 20 R625, LST 20 R650, LST 30 H090-15, LST 30 S090-15	150	zonder gaten
	ROS 150 E, LST 21 R625, LST 21 R650, LST 22 R625, LST 22 R650, LST31 H90-15, LST31 S90-15, LST32 H090- 15, LST32 S090-15, LST 22 R625-9, G2438-6.5N Pro, G2438-6.5I Pro, G2438-6.3I Pro, G2438-6.10I Pro, G2438-6.5C Pro, G2438-6.3N Pro, G2438-6.3C Pro, G2438-6.10N Pro, G2438-6.10C Pro, G2438-10Velcro6 Pro, LST 22 R650-9	150	GLS 3
	TXE 150	150	GLS 7
	VP510	96 x 96 x 96	GLS 15
Black & Decker	KA 510	94 x 94 x 94	GLS 15
	KA 165 GT (mouse)		GLS 25
	KA 230 E		GLS 34
	BD190, BD190 E, BD190S, BD190D, XTA90EK, KS 191 EK, KA 198, KA 190, KA 190 E, KA 190 S, KA 198GT, KA220, KA220G, KA191EK	125	GLS 5
Bosch	Delta GDA 280 E, Delta PDA 100, PDA 10-92, Delta PDA 120 E, Delta PDA 240 E, PDA 180, PDA 180 E	96 x 96 x 96	GLS 15
	PEX 11 A, PEX 115, PEX 11 AE	115	GLS 4
	PEX 300 A/AE, GEX 125-150 AVE Pro- fessional, PEX 400 AE, PEX 12 A, PEX 12 AE, PEX 125 A-1, PEX 125 AE, PEX 270 A/AE, GEX 125 A, GEX 125 AC, GEX 125-1 AE, PEX 220 A	125	GLS 5
	PEX 15 AE, GEX 150 AE, GEX 150 AC/E, GEX 150 Turbo, PEX 420 AE	150	GLS 3
	ES 55 E, DW423, D26453	125	GLS 5
DeWalt	ES 56 E, ES 56 EK, DW443, D 26410	150	GLS 3
	DE-G 200 E	94 x 94 x 94	GLS 15
Einhell	EX 115	115	GLS 4
	EX-G 125 E, BES 125, EX-G 125, BT-RS 420 E, BES 125 E, BRS 380 E	125	GLS 5
	LL 107 VEA	115	zonder gaten
	MSf 636-1, M 10000-5, XS 712	125	GLS 5
Fein	MSf 636-1	150	GLS 26
	MSf 649-2 a/b, M 10000-6	150	GLS 2 (7)
	ROT 14-200 E	150	GLS 2
	X 1107 VE	150	GLS 3
	ROT 14-200 E	200	GLS 9
Felisatti	TP 521/AS, TP 521/E, TP 522 AS/CE, RGF 150/600 E	150	GLS 3

Fabrikant	Type	Diameter in mm	Stansvorm
Festool	RO 90 DX FEQ-Plus	90	GLS 41
	DS 400, DTS 400	98 x 148	GLS 24
	DX 93	94 x 94 x 94	GLS 16
	ES 125, ES 125 E, ES 125 E-PLUS, ES 125 PLUS	125	GLS 5
	ES 125 EQ-Plus; ES 125 EQ, ES 125 Q-Plus, ES 125 Q, ETS 125, LEX 2 125/3, LEX 1 125/7, LEX 3 125/3, LEX 3 125/5	125	GLS 27
	RO 125 FEQ-Plus	125	GLS 27
	ET 2 E	150	GLS 2
	ET 2 E - Plus, RO 150, RO 150 E, RO 2 E-Plus, LEX 3 150/3, LEX 150, ETS 150/3, ETS 150/5, WTS 150/7 E, WTS 150/7 E-Plus, ETS 150/5 EQ, ETS 150/5 EQ-E, ETS 150/5 EQ-Plus	150	GLS 1
	Multi-Jetstream (8+8+1)	150	GLS 51
	LHS 225 EQ-Plus	225	GLS 38
Flex	OD 100-2, ODE 100-2	98 x 148	GLS 24
	XS 712, XS 713	125	GLS 5
	X 1107 VE, XS 1107 VE	150	GLS 3
	ORE 125-2	125	GLS 27
	GE 5, GE 5 R, GE 7, GSE 5 R, WST 700VV, WST 700 VV Plus	225	GLS 52
Hilti	GE 7	225	GLS 55
	GE 7, WST 700 VV Plus	285	GLS 60
Hitachi	WFE 150, WFE 380, WFE 450 E	150	GLS 3
	FSV 13 Y, TSV 13 Y, SV 13 YA	125	GLS 5
HOLZ HER	SAY 150 A	150	GLS 3
	2445	150	GLS 7 (1)
Kress	CDS 6425, CDS 6420, CDS 6422 E	105	GLS 17
	CPS 6115-1, 6115 E	115	GLS 4
	CPS 6125-1, CPS 6125 E, CPS 6125 E SET, HEX 1385 E, HEX 6385 E, 300 EXE	125	GLS 5
	900 MPS, 900 HEX /2	150	GLS 3
	UT 150 E, UX 150 E	150	GLS 1, 3, 47
Mafell	BO 4561, BO 4565	96 x 96 x 96	GLS 15
	BO 5000, BO 5010, BO 5041, BO 5031 K, BO 5021, BO 5021 K, BO 5041 K	125	GLS 5
	BO 6030, BO 6040 J	150	GLS 1
Makita	DS E 130, DS E 170, DS E 180	96 x 96 x 96	GLS 15
	DSE 300, DSE 300 Intec, DSE 280 INTEC	94 x 94 x 94	GLS 15
	SXE 400	80	GLS 13
	SX E 125, FSX 200 INTEC, SXE 425 TURBOTEC, SX E 425, SXE 325 INTEC	125	GLS 5
	SX E 425 XL, SX E 450 Duo, SXE 450 TURBOTEC,	150	GLS 3
Milwaukee	PDS 13, FS 2 D	98 x 148	GLS 24
	PRS 125 E	125	GLS 5
Peugeot	ROS 150 E	150	GLS 3
	PAE 115	115	GLS 4
Pro Tool	PRX 150 E	150	GLS 3
	ESP 150 E	150	GLS 3
Ryobi	ERO 2412V, CRO 180M, ROS 300 A, CRO 180 MHG	125	GLS 5
	7110 AA, 7115 AA	96 x 96 x 96	GLS 15
SKIL	7415	115	GLS 4
	7400, 7425, 7430, 7435, 7440 AA, 7460 AA, 7470 MA	125	GLS 5
Stayer	RO 150 E, LRT 150	150	GLS 3
	LRE 84 H, RTE84H	125	GLS 5
Wegoma	RX 91 C, RT188N, RTE46L, RTE146L	150	GLS 3

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.