



PS 30 D

Rollen met papieren onderlaag voor verf, lak, KLEIN-Spachtelmassa, hout

Hoge korrelscherpte en agressiviteit bij de bewerking van hout, lak en plamuur
- Flexibel en scheurvast, goed vouwbaar.

Binding: Kunsthars
Soort korrel: Aluminiumoxide
Bestrooiing: Halfopen
Ondergrond: D-papier

Verf ●
Lak ●
Plamuur ●
Hout ●
Metaal universeel ◐



Breedte / mm	Lengte / mm	Korrel
115	50.000	40
115	50.000	60
115	50.000	80
115	50.000	100
115	50.000	120
115	50.000	150
115	50.000	180
115	50.000	240
115	50.000	320



PS 22 K

Schijven met papieren onderlaag, met klittenband voor hout, metaal universeel

Universeel type voor metaal- en houtbewerking - Homogeen schuurbeeld.
Beschikbaar in veel korrelgroottes en afmetingen. Informeer naar alle mogelijkheden

Binding: Kunsthars
Soort korrel: Aluminiumoxide
Bestrooiing: Halfopen
Ondergrond: E-papier

Hout ●
Metaal universeel ●
RVS ◐
Verf ◐
Lak ◐
Plamuur ◐
Kunststof ◐



Diameter / mm	Korrel	Stansvorm
115	24 - 400	Zonder asgat, stansvorm GLS4
125	24 - 400	Zonder asgat, stansvorm GLS4/5/7
150	24 - 400	Zonder asgat, stansvorm GLS1/2/3/51/74
180	24 - 120	zonder asgat
200	40 - 120	zonder asgat



PS 33 CK

Schijven met papieren onderlaag, met klittenband voor verf, lak, KLEIN-Spachtelmassa, hout

Hoog materiaalafnamevermogen -
Voor diverse toepassingen

Binding: Kunsthars
Soort korrel: Aluminiumoxide
Bestrooiing: Halfopen
Ondergrond: C-papier

Verf ●
Lak ●
Plamuur ●
Hout ●
Kunststof ◐



Breedte / mm	Lengte / mm	Korrel	Stansvorm
98	148	40	GLS24
98	148	60	GLS24
98	148	80	GLS24
98	148	100	GLS24
98	148	120	GLS24

BT 600 Z

Komborstel met schroefdraad, getordeerde draad voor staal, RVS (roestvast staal)

Voor agressieve borstelwerkzaamheden op grote, egale oppervlakken -
 Voor de voorbereiding van metalen oppervlakken voor het lakken -
 Stabiele, getordeerde draad vereenvoudigt het reinigen en verwijderen van slakken, roest, corrosie en betonresten

Staal
 RVS



Structuur: Hoge sterkte, glad



Diameter / mm	Opname	Max. RPM	Aantal Rijen	Aantal kegels	Draadlengte	Draad-dikte	Materiaal
65	M 14	12.500	1	18	22 mm	0,35 mm	Staal
65	M 14	12.500	1	18	22 mm	0,5 mm	Staal
65	M 14	12.500	1	18	22 mm	0,5 mm	RVS
80	M 14	8.500	1	20	22 mm	0,5 mm	Staal
100	M 14	8.500	1	22	27 mm	0,5 mm	Staal




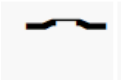





BA 60 TZ Special

Kronenflex® doorslijpschijven voor RVS (roestvast staal), staal

Vrij van ijzer, zwavel en chloor - Korte doorslijptijden - Minimale braamvorming - Geringe thermische belasting

RVS	●
Staal	●
Non-ferro metalen	◐
Agressiviteit	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #c08040; border: 1px solid #000;"></div>
Standtijd	<div style="width: 95%; height: 10px; background-color: #c08040; border: 1px solid #000;"></div>
Hardheid	<div style="width: 95%; height: 10px; background-color: #c08040; border: 1px solid #000;"></div>



Diameter / mm	Dikte / mm	Boring / mm	Model / vorm	Vmax m/s	Max. RPM	Vorm	Opname
100	1	16		80	15.300	vlak	-
115	1	22,23		80	13.300	gekromd	-
115	1	22,23		80	13.300	vlak	-
115	1	22,23		80	13.300	vlak	X-LOCK
125	1	22,23		80	12.200	gekromd	-
125	1	22,23		80	12.200	vlak	-
125	1	22,23		80	12.200	vlak	X-LOCK