



flexmann 



Velourscheiben "KORUND" ROT/BRAUN

VC 152 velours-kletthaftend D-/C-Papier

Abmessung	Artikel-Nr.	Korn	Bezeichnung	
115 mm	6075322	A 40	Holz, Metall, Lack	50
115 mm	6075323	A 60	Holz, Metall, Lack	50
115 mm	6075324	A 80	Holz, Metall, Lack	50
115 mm	6075325	A 100	Holz, Metall, Lack	100
115 mm	6075326	A 120	Holz, Metall, Lack	100
115 mm	6075327	A 150	Holz, Metall, Lack	100
115 mm	6075328	A 180	Holz, Metall, Lack	100
115 mm	6075330	A 220	Holz, Metall, Lack	100
115 mm	6075331	A 240	Holz, Metall, Lack	100
115 mm	6075333	A 320	Holz, Metall, Lack	100
115 mm	6075334	A 400	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6071636	A 40	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	6071634	A 60	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	6068896	A 80	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	6068897	A 100	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6073256	A 120	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6079432	A 150	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6080217	A 180	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6073887	A 220	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6082993	A 240	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6082994	A 320	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6082996	A 400	Holz, Metall, Lack	100



Korn:

A = Korund

Velourscheiben Korund + Sinterkeramik RB 346 87 MX

RB 346 87 MX velours-kletthaftend X - Gewebe

125 mm	6018691	A 40	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	6037677	A 60	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	6015530	A 80	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	6005080	A 100	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6036940	A 120	Holz, Metall, Lack	100


GEPRÜFT NACH EUROPÄISCHEN SICHERHEITSSANDARD EN 12413 / OSA



Korn:
A = Korund

Velourscheiben "KORUND" ROT/BRAUN

VC 153 velours-klethaftend E-Papier

Abmessung	Artikel-Nr.	Korn	Bezeichnung	
115 mm	6178334	A 40	Holz, Metall, Lack	50
115 mm	6196489	A 50	Holz, Metall, Lack	50
115 mm	6142691	A 60	Holz, Metall, Lack	50
115 mm	6119735	A 80	Holz, Metall, Lack	50
115 mm	6126216	A 100	Holz, Metall, Lack	100
115 mm	6119736	A 120	Holz, Metall, Lack	100
115 mm	6119737	A 150	Holz, Metall, Lack	100
115 mm	6156993	A 180	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6116342	A 40	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	6116344	A 50	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	6116345	A 60	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	6116346	A 80	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	6116332	A 100	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6116348	A 120	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6116349	A 150	Holz, Metall, Lack	100
125 mm	6116336	A 180	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6121324	A 24	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6121325	A 36	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6126686	A 40	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6148442	A 50	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6115300	A 60	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6116338	A 80	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6116339	A 100	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6116343	A 120	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6116347	A 150	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6119477	A 180	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6115401	A 220	Holz, Metall, Lack	100

GEPRÜFT NACH EUROPÄISCHEN SICHERHEITSSTANDARD EN 12413 / OSA



Velourscheiben "KORUND" ROT/BRAUN

Zum Grob-, Zwischen- und Feinschliff an Stahl, Edelstahl, NE-Metallen, Kunststoffen und Lacken, Farben und Spachtelmassen
Aus Korund-Schleifpapier mit einer Kunstharzbindung

VC 153 velours-kletthaftend E-papier

Abmessung	Artikel-Nr.	Korn	Bezeichnung	
200 mm	6210920	A 24	Holz, Metall, Lack	25
200 mm	6210129	A 36	Holz, Metall, Lack	25
200 mm	6210131	A 40	Holz, Metall, Lack	25
200 mm	6210712	A 50	Holz, Metall, Lack	50
200 mm	6118016	A 60	Holz, Metall, Lack	50
200 mm	6133645	A 80	Holz, Metall, Lack	50
200 mm	6133646	A 100	Holz, Metall, Lack	50
200 mm	6133647	A 120	Holz, Metall, Lack	50
200 mm	6210150	A 150	Holz, Metall, Lack	50

Velourscheiben "KORUND" GRAU

VC 151 – Longlife velours-kletthaftend C- papier

Abmessung	Artikel-Nr.	Korn	Bezeichnung	
150 mm	6016807	A 80	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6016808	A 100	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6016809	A 120	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6016810	A 150	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6016821	A 180	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6016822	A 220	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6016823	A 240	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6016824	A 320	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6016825	A 400	Holz, Metall, Lack	50



GEPRÜFT NACH EUROPÄISCHEN SICHERHEITSTANDARD EN 12413 / OSA



Velourscheiben "KORUND" ROT/BRAUN

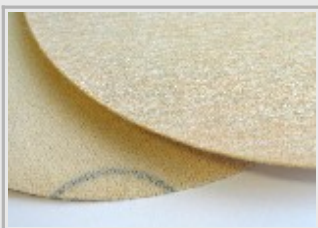
VC 152 velours-kletthaftend D-/C-Papier

Abmessung	Artikel-Nr.	Korn	Bezeichnung	
150 mm	6075300	A 40	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6075301	A 60	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6066999	A 80	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	6069353	A 100	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6063215	A 120	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6069351	A 150	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6072486	A 180	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6074066	A 220	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6075302	A 240	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6075199	A 280	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6074068	A 320	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6074069	A 400	Holz, Metall, Lack	100

Velourscheiben Korund

VC 154 velours-kletthaftend B-Papier

150 mm	6205443	A 120	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6219583	A 150	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6208457	A 180	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6210861	A 220	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6219584	A 240	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6220447	A 280	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6213666	A 320	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6208458	A 400	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6214098	A 500	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6263226	A 600	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6260760	A 800	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6261271	A 1200	Holz, Metall, Lack	100
150 mm	6263625	A 1500	Holz, Metall, Lack	100






Velourscheiben "KORUND" ROT/BRAUN

Zum Grob-, Zwischen- und Feinschliff an Stahl, Edelstahl, NE-Metallen, Kunststoffen und Lacken, Farben und Spachtelmassen
Aus Korund-Schleifpapier mit einer Kunstharzbindung

VC 152 velours-klethhaftend E-Papier

Abmessung	Artikel-Nr.	Korn	Bezeichnung	
125 mm / 8 / 65 mm	6075308	A 40	Holz, Metall, Lack	50
125 mm / 8 / 65 mm	6075309	A 60	Holz, Metall, Lack	50
125 mm / 8 / 65 mm	6075310	A 80	Holz, Metall, Lack	50
125 mm / 8 / 65 mm	6074822	A 100	Holz, Metall, Lack	100
125 mm / 8 / 65 mm	6068361	A 120	Holz, Metall, Lack	100
125 mm / 8 / 65 mm	6075311	A 150	Holz, Metall, Lack	100
125 mm / 8 / 65 mm	6075312	A 180	Holz, Metall, Lack	100
125 mm / 8 / 65 mm	6075313	A 220	Holz, Metall, Lack	100
125 mm / 8 / 65 mm	6074824	A 240	Holz, Metall, Lack	100
125 mm / 8 / 65 mm	6075314	A 280	Holz, Metall, Lack	100
125 mm / 8 / 65 mm	6074825	A 320	Holz, Metall, Lack	100
125 mm / 8 / 65 mm	6074826	A 400	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8 / 65 mm	6075303	A 40	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 8 / 65 mm	6075304	A 60	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 8 / 65 mm	6075305	A 80	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 8 / 65 mm	6075306	A 100	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8 / 65 mm	6075307	A 120	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8 / 65 mm	6075291	A 150	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8 / 65 mm	6075292	A 180	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8 / 65 mm	6064114	A 220	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8 / 65 mm	6064116	A 240	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8 / 65 mm	6075294	A 320	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8 / 65 mm	6075295	A 400	Holz, Metall, Lack	100



VC 151
– offen gestreut C-Papier

VC 152
– offen gestreut D/C-Papier

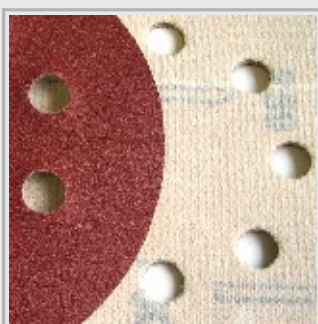
VC 153
– starkes E-Papier
rot-braun

VC 154
– rötlich stearat B-Papier



Korn:

A = Korund



Velourscheiben "KORUND" ROT/BRAUN

Zum Grob-, Zwischen- und Feinschliff an Stahl, Edelstahl, NE-Metallen, Kunststoffen und Lacken, Farben und Spachtelmassen
Aus Korund-Schleifpapier mit einer Kunstharzbindung

VC 153 velours-kletthaftend E-Papier

Abmessung	Artikel-Nr.	Korn	Bezeichnung	
125 mm / 8 / 65 mm	6128362	A 40	Holz, Metall, Lack	50
125 mm / 8 / 65 mm	6128363	A 60	Holz, Metall, Lack	50
125 mm / 8 / 65 mm	6119305	A 80	Holz, Metall, Lack	50
125 mm / 8 / 65 mm	6128364	A 100	Holz, Metall, Lack	100
125 mm / 8 / 65 mm	6119306	A 120	Holz, Metall, Lack	100
125 mm / 8 / 65 mm	6119307	A 150	Holz, Metall, Lack	100
125 mm / 8 / 65 mm	6119308	A 180	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6 / 80 mm	6119729	A 40	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 6 / 80 mm	6119731	A 60	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 6 / 80 mm	6121095	A 80	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 6 / 80 mm	6126103	A 10	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6 / 80 mm	6119732	A 120	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6 / 80 mm	6119309	A 150	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6 / 80 mm	6119310	A 180	Holz, Metall, Lack	100
150 mm 8+1 /120 mm	6119893	A 40	Holz, Metall, Lack	50
150 mm 8+1 /120 mm	6128256	A 50	Holz, Metall, Lack	50
150 mm 8+1 /120 mm	6116550	A 60	Holz, Metall, Lack	50
150 mm 8+1 /120 mm	6123081	A 80	Holz, Metall, Lack	50
150 mm 8+1 /120 mm	6116601	A 100	Holz, Metall, Lack	100
150 mm 8+1 /120 mm	6121240	A 120	Holz, Metall, Lack	100
150 mm 8+1 /120 mm	6120756	A 150	Holz, Metall, Lack	100
150 mm 8+1 /120 mm	6121238	A 180	Holz, Metall, Lack	100
150 mm 8+1 /120 mm	6117086	A 220	Holz, Metall, Lack	100

Kletthaftende Korund-Papierqualität
mit hochwertiger Veloursbeschichtung

- 6 Absauglöcher mit je 10 mm Ø
- Kein Zusetzen der Scheiben
- Hohe Abschleifleistung und Standzeit

GEPRÜFT NACH EUROPÄISCHEN SICHERHEITSSTANDARD EN 12413 / OSA

INFORMATION



Schleifaufgaben

- für das Schleifen mit Exzenter- und Winkelschleifmaschinen
- Vor-, Zwischen- und Feinschleifen von metallischen Werkstoffen (Bleche)

Zubehör

Die Vorteile für Sie

Für Exzentrerschleifmaschinen

Klett-Stützteller-FJ

- medium, schräge Kante, geschäumt aus Polyurethan
- für gelochte und ungelochte, velours-kletthafende Blattscheiben
- hohe Kantenstabilität

Klett-Stützteller-J

- weich, schräge Kante, mit Zellkautschukpolster
- für gelochte und ungelochte, velours-kletthafende Blattscheiben

Für Winkelschleifmaschinen

Klett-Stützteller-X







- hart, ohne Zellkautschuk
- für ungelochte, velours-kletthafende Blattscheiben

Klett-Stützteller-J

- weich, mit schräger Tellerkante und Zellkautschukpolster
- für gelochte und ungelochte, velours-kletthafende Blattscheiben

Lochsysteme


Blattscheiben mit integrierten Absauglöchern für staubreduziertes Arbeiten.

 <p>Lochsystem: 8x / Ø 65 mm</p>	 <p>Lochsystem: 6x / Ø 80 mm</p>	 <p>Lochsystem: 8x / Ø 65 mm mit Mittelloch</p>
<p>Ø 115 mm Aro, Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skill</p> <p>Ø 125 mm AEG, Atlas Copco, Bosch, Black & Decker, DeWalt, ELU, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skill</p> <p>Ø 150 mm Fein</p>	<p>Ø 150 mm Bosch, Clasen, Chicago Pneumatic, Desoutter, DeWalt, Dynabrade, ELU, Felisatti, Flex, Hitachi, Hilti, Kress, Metabo, Orka, Ott, Peugeot</p>	<p>Ø 125 x 18 mm Festool</p>
 <p>Lochsystem: 6x / Ø 80 mm mit Mittelloch</p>	 <p>Lochsystem: 8x / Ø 120 mm mit Mittelloch</p>	 <p>Lochsystem: 8x / Ø 120 mm + 8x / Ø 65 mm mit Mittelloch</p>
<p>Ø 150 x 18 mm Bosch, Clasen, Chicago Pneumatic, Desoutter, DeWalt, Dynabrade, ELU, Felisatti, Flex, Hitachi, Hilti, Kress, Metabo, Orka, Ott, Peugeot, Stayer</p>	<p>Ø 150 x 18 mm Festool</p>	<p>Ø 150 x 10 mm Festool</p>


STARCKE
 SCHLEIFMITTELWERK

Korn:
A = Korund
Velourscheiben "KORUND" ROT/BRAUN

Ausführung: Schleifpapier Starcke 540 FK (F-Papier, Korn 40 bis 180) bzw. Starcke 544 C3K (Korn 240 - 400, Stearat beschichtet) mit hoher Festigkeit und dichter Streuung. Hohe Schleifleistung durch spezialbehandeltes Korundkorn (A). Die Rückseite der Scheibe ist mit Schlingenvelours kaschiert und in Verbindung mit Klett-Schleifteller z. B. Nr. 567760, selbsthaftend für schnellen Scheibenwechsel.

Abmessung	Artikel-Nr.	Korn	Bezeichnung		
115 mm	VP – 5001	A 40	Holz, Metall, Lack	50	
115 mm	VP – 5002	A 60	Holz, Metall, Lack	50	
115 mm	VP – 5003	A 80	Holz, Metall, Lack	50	
115 mm	VP – 5004	A 100	Holz, Metall, Lack	50	
115 mm	VP – 5005	A 120	Holz, Metall, Lack	50	
115 mm	VP – 5006	A 150	Holz, Metall, Lack	50	
125 mm	VP – 5007	A 40	Holz, Metall, Lack	50	
125 mm	VP – 5008	A 60	Holz, Metall, Lack	50	
125 mm	VP – 5009	A 80	Holz, Metall, Lack	50	
125 mm	VP – 5010	A 100	Holz, Metall, Lack	50	
125 mm	VP – 5011	A 120	Holz, Metall, Lack	50	
125 mm	VP – 5012	A 150	Holz, Metall, Lack	50	
150 mm	VP – 5013	A 40	Holz, Metall, Lack	50	
150 mm	VP – 5014	A 60	Holz, Metall, Lack	50	
150 mm	VP – 5015	A 80	Holz, Metall, Lack	50	
150 mm	VP – 5016	A 100	Holz, Metall, Lack	50	
150 mm	VP – 5017	A 120	Holz, Metall, Lack	50	
150 mm	VP – 5018	A 150	Holz, Metall, Lack	50	




GEPRÜFT NACH EUROPÄISCHEN SICHERHEITSTANDARD EN 12413 / OSA

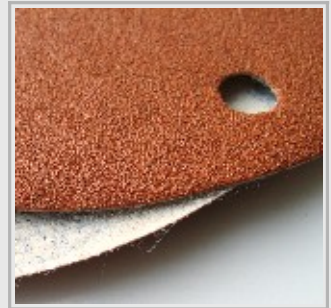
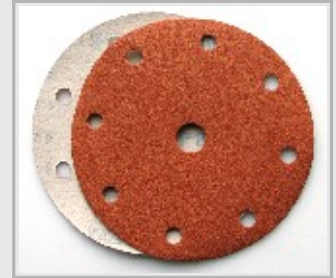


Velourscheiben "KORUND" ROT/BRAUN Form: 617

Zum Grob-, Zwischen- und Feinschliff an Stahl, Edelstahl, NE-Metallen, Kunststoffen und Lacken, Farben und Spachtelmassen
Aus Korund-Schleifpapier mit einer Kunstharzbindung

Abmessung	Artikel-Nr.	Korn	Bezeichnung	
150 mm / 8+1 Loch	963060	A 40	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 8+1 Loch	961603	A 60	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 8+1 Loch	961067	A 80	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 8+1 Loch	959994	A 100	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8+1 Loch	958803	A 120	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8+1 Loch	961441	A 150	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8+1 Loch	958804	A 180	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8+1 Loch	961605	A 220	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8+1 Loch	961068	A 240	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8+1 Loch	958805	A 280	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8+1 Loch	958806	A 320	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8+1 Loch	965388	A 360	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8+1 Loch	958807	A 400	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8+1 Loch	968483	A 500	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8+1 Loch	960292	A 600	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 8+1 Loch	960293	A 800	Holz, Metall, Lack	100
<hr/>				
150 mm / 6+1 Loch	970488	A 40	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 6+1 Loch	970489	A 60	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 6+1 Loch	968736	A 80	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 6+1 Loch	970472	A 100	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6+1 Loch	970521	A 120	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6+1 Loch	968737	A 150	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6+1 Loch	970387	A 180	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6+1 Loch	970423	A 220	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6+1 Loch	970484	A 240	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6+1 Loch	971882	A 280	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6+1 Loch	968738	A 320	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6+1 Loch	971701	A 360	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6+1 Loch	970471	A 400	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6+1 Loch	970490	A 500	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6+1 Loch		A 600	Holz, Metall, Lack	100
150 mm / 6+1 Loch		A 800	Holz, Metall, Lack	100

STARCKE[®]
SCHLEIFMITTELWERK



Korn:

A = Korund




Klett haftende Korund-Papierqualität
mit hochwertiger Veloursbeschichtung

- 6 Absauglöcher mit je 10 mm Ø
- Kein Zusetzen der Scheiben
- Hohe Abschleifleistung und Standzeit


flexmann

Korn:
A = Korund
Velourscheiben "KORUND" ROT/BRAUN

Abmessung	Artikel-Nr.	Korn	Bezeichnung	
115 mm	V – 5001	A 40	Holz, Metall, Lack	50
115 mm	V – 5002	A 60	Holz, Metall, Lack	50
115 mm	V – 5003	A 80	Holz, Metall, Lack	50
115 mm	V – 5004	A 100	Holz, Metall, Lack	50
115 mm	V – 5005	A 120	Holz, Metall, Lack	50
115 mm	V – 5006	A 150	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	V – 5007	A 40	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	V – 5008	A 60	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	V – 5009	A 80	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	V – 5010	A 100	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	V – 5011	A 120	Holz, Metall, Lack	50
125 mm	V – 5012	A 150	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	V – 5013	A 40	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	V – 5014	A 60	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	V – 5015	A 80	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	V – 5016	A 100	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	V – 5017	A 120	Holz, Metall, Lack	50
150 mm	V – 5018	A 150	Holz, Metall, Lack	50




GEPRÜFT NACH EUROPÄISCHEN SICHERHEITSTANDARD EN 12413 / OSA



Velourscheiben "KORUND" ROT/BRAUN

Zum Grob-, Zwischen- und Feinschliff an Stahl, Edelstahl, NE-Metallen, Kunststoffen und Lacken, Farben und Spachtelmassen
Aus Korund-Schleifpapier mit einer Kunstharzbindung

Abmessung	Artikel-Nr.	Korn	Bezeichnung	
125 mm / 8 Loch	V – 5025	A 40	Holz, Metall, Lack	50
125 mm / 8 Loch	V – 5026	A 60	Holz, Metall, Lack	50
125 mm / 8 Loch	V – 5027	A 80	Holz, Metall, Lack	50
125 mm / 8 Loch	V – 5029	A 120	Holz, Metall, Lack	50
125 mm / 8 Loch	V – 5030	A 150	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 8+1 Loch	V – 5031	A 40	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 8+1 Loch	V – 5032	A 60	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 8+1 Loch	V – 5033	A 80	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 8+1 Loch	V – 5035	A 120	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 8+1 Loch	V – 5036	A 150	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 8+1 Loch	V – 5037	A 180	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 6 Loch	V – 5039	A 40	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 6 Loch	V – 5040	A 60	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 6 Loch	V – 5041	A 80	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 6 Loch	V – 5043	A 120	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 6 Loch	V – 5044	A 150	Holz, Metall, Lack	50
150 mm / 6 Loch	V – 5045	A 180	Holz, Metall, Lack	50

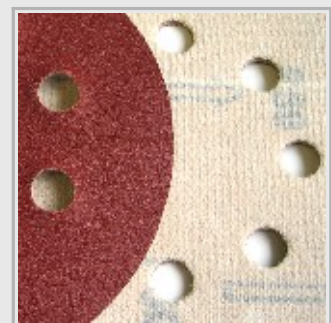
- Kletthaftende Korund-Papierqualität
mit hochwertiger Veloursbeschichtung
- 6 Absauglocher mit je 10 mm Ø
 - Kein Zusetzen der Scheiben
 - Hohe Abschleifleistung und Standzeit

GEPRÜFT NACH EUROPÄISCHEN SICHERHEITSSANDARD EN 12413 / OSA



Korn:

A = Korund



GUMMISTÜTZTELLER



Gummistützteller "Fiberscheiben"

Abmessung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	
115 x M14	GM – 1000	standard	1
115 x M14	GM – 1001	weiß	1
125 x M14	GM – 1002	standard	1
180 x M14	GM – 1003	standard	1
230 x M14	GM – 1004	standard	1

Gummistützteller Klett M14 "Velourscheiben"

Abmessung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	
115 x M14	GM – 1005	standard	1
115 x M14	GM – 1006	weich	1
115 x M14	GM – 1007	extra weich	1
125 x M14	GM – 1008	standard	1
125 x M14	GM – 1009	weich	1
125 x M14	GM – 1010	extra weich	1
150 x M14	GM – 1011	standard	1

Gummistützteller „Gripper“

Abmessung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	
115 x M14	GM – 1012	gripper	1
125 x M14	GM – 1013	gripper	1

Gummistützteller Klett mit Schaft "Velourscheiben"

Abmessung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	
115 x 6 mm	GM – 1014	standard	1
125 x 6 mm	GM – 1015	standard	1
125 x 8 mm	GM – 1016	standard	1

Gummistützteller Klett 8 Loch "Velourscheiben"

Abmessung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	
123 x 5/16"	GM – 1018	ohne Loch	1
123 x 5/16"	GM – 1019	8 Loch	1
148 x 5/16"	GM – 1020	ohne Loch	1
148 x 5/16"	GM – 1021	8 Loch	1
148 x 5/16"	GM – 1022	6 Loch	1