



for an excellent finish

Blattscheiben: BW 115, velours-kletthaftend

**Langlebige, abtragsstarke Korund-Papierblattscheiben
für Anwendungen auf Holz und Metall**

Produktvorteile

- Antistatische Ausrüstung verhindert ein frühzeitiges Zusetzen mit Schleifstaub
- Ausgezeichnete Standzeiten und verkürzte Bearbeitungszeiten
- Gute Abtragsleistung bereits bei geringem Schleifdruck
- Sehr stabile Papierunterlage für Anwendungen mit hoher Beanspruchung
- Besonders geeignet für die Bearbeitung von Harthölzern (Ahorn, Birke, Buche, Eiche, Esche, Kirschbaum, Nussbaum, Red Elder, Rüster, tropische Harthölzer)

Anwendungen

Holzbearbeitung:

- Vor-, Zwischen- und Feinschliff von Holz als Vorbereitung zum Beizen und Lackieren

Metallbearbeitung:

- Manueller Fehlerschliff und Oberflächenfinish auf Exzenter- und Winkelschleifern



Produktaufbau

Typ:	BW 115, velours-kletthaftend
Schleifkorn:	Korund
Bindung:	Kunstharz, antistatisch
Unterlage:	F-Papier, velours-kletthaftend
Streuung:	Geschlossen
Körnungsbereich:	P 40/60/80/100/120/150/180/220



for an excellent finish

Lagerprogramm Blattscheiben: BW 115, velours-kletthaftend (Ø x Ø)

 ohne Mittelloch
115 mm
125 mm
150 mm
180 mm
200 mm
300 mm

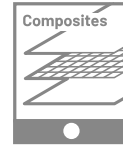
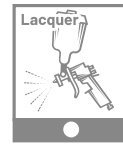
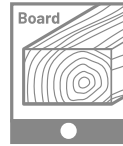
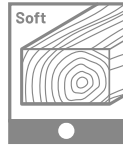
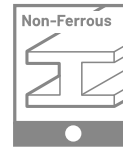
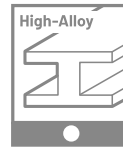
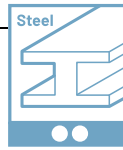
 gelocht, 8 x / Ø 120 mm, mit Mittelloch
150 x 150 mm

 gelocht, 8 x / Ø 65 mm
125 mm

 gelocht, 6 x / Ø 80 mm
150 mm

 8 x / Ø 90 mm, mit Mittelloch
125 x 125 mm

 gelocht, 8 x / Ø 120 mm + 8 x / Ø 65 mm, mit Mittelloch
150 x 150 mm



Sehr geeignet



geeignet