



Schruppscheiben

Für Stahl- und Gusseisenbearbeitung, bzw. für den Allround-Einsatz. Mittlere Härte. Hohe Schleifleistung und gute Standzeit.

ø innen (mm): 22,2

Dicke (mm): 7

VPE (Stück): 10

Aufnahme: Bohrung

ø außen (mm)	max. Drehzahl (U/min)	Bestell-Nr.
115	13300	980 000 845 00
125	12200	980 000 846 00
178	8600	980 000 847 00
230	6600	980 000 848 00

Fächerscheiben

Für den unproblematischen Allround-Einsatz auf Stahlwerkstoffen, NE-Metallen, Kunststoff und Holz. Universell zum Schleifen von verschiedenen Materialien. Als Schleifmittel wird Korund verwendet. Korund zeichnet sich durch gute Zerspanungseigenschaften bei sehr hoher Härte aus. Dadurch hohe Standzeiten und kraftschonendes Arbeiten.

ø innen (mm): 22,2

Aufnahme: Bohrung

VPE (Stück): 10

Verwendung: Holz, Kunststoff, Metall

ø außen (mm)	Körnung	max. Drehzahl (U/min)	Bestell-Nr.
115	40	13300	980 000 849 00
115	60	13300	980 000 850 00
125	40	12200	980 000 885 00
125	60	12200	980 000 884 00