



Trennscheiben

für den Allround-Einsatz auf Blech-, Profil- und Vollmaterialien, hohe Standzeit und schnelles Trennen
 ø innen (mm): 22,2
 VPE (Stück): 25

ø außen (mm)	Dicke (mm)	max. Drehzahl (U/min)	Bestell-Nr.
115	1	13300	980 000 889 00
115	2,4	13300	980 000 883 00
125	1	12200	980 000 890 00
125	2,4	12200	980 000 886 00
178	3	8600	980 000 887 00
230	3	6600	980 000 888 00

Trennscheiben

für Aluminium, leistungsstark und für alle Winkelschleifer geeignet, setzt sich nicht zu, hohe Trennleistung und sehr gute Standzeit, keine Rückstände auf dem Werkstück, daher direkt schweißbar
 ø innen (mm): 22,2
 VPE (Stück): 25

ø außen (mm)	Dicke (mm)	max. Drehzahl (U/min)	Bestell-Nr.
115	2,4	13000	980 003 189 00
125	2,4	12200	980 003 190 00
178	2,9	8600	980 003 191 00
230	2,9	6600	980 003 192 00

Trennscheiben

für Edelstahl, leistungsstark und für alle Winkelschleifer geeignet, hohe Trennleistung und sehr gute Standzeit, keine Rückstände auf dem Werkstück, daher direkt schweißbar
 ø innen (mm): 22,2
 VPE (Stück): 25

ø außen (mm)	Dicke (mm)	max. Drehzahl (U/min)	Bestell-Nr.
115	1	13300	980 002 357 00
115	2,4	13300	980 002 358 00
125	1	12200	980 002 359 00
125	2,4	12200	980 002 360 00
178	2,5	8600	980 002 361 00
230	1,9	6600	980 002 363 00
230	2,5	6600	980 002 362 00

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

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