

# Schleifscheiben - Schruppscheiben



## PREMIUM Schruppscheiben

für Nichteisenmetalle



### Anwendungen


- + Für anspruchsvolle Anwendungen auf Nichteisenmetallen wie Aluminium, Aluminiumbronze, Aluminiumlegierungen, Kupfer, Bronze, Messing, Neusilber und Titan

### Wir empfehlen

- + Standfeste Härte N für Kantenschliff
- + Weichere, schnittige Härte L für Flächenschliff
- + 4 mm Stärke für umfangseitiges Schleifen
- + 7 mm Stärke für Schruppschleifen

### Vorteile

- + Kein Zuschmieren der Scheibe dank speziell entwickelter Bindung - dadurch bleibt sie aggressiv und entwickelt sehr wenig Hitze
- + Bereits bei niedrigem Anpressdruck erzielt die Scheibe eine sehr hohe Aggressivität

Form	Typennummer	Abmessung	Spezifikation	VP	
	27	5289	115 x 4 x 22,23	A 36 N- BFX	10 Stk.
		576049	115 x 7 x 22,23	A 36 L- BFX	10 Stk.
		5295	115 x 7 x 22,23	A 36 N- BFX	10 Stk.
		636789	125 x 4 x 22,23	A 36 N- BFX	10 Stk.
		647549	125 x 7 x 22,23	A 36 L- BFX	10 Stk.
		5316	125 x 7 x 22,23	A 36 N- BFX	10 Stk.
		576050	178 x 7 x 22,23	A 36 L- BFX	10 Stk.
		5365	178 x 7 x 22,23	A 36 N- BFX	10 Stk.
		647550	230 x 7 x 22,23	A 36 L- BFX	10 Stk.
		5416	230 x 7 x 22,23	A 36 N- BFX	10 Stk.