

VHM Radiusfräser

4 Schneiden, ULTRA - beschichtet

ATORN[®]



Anwendung

Radiusfräser zur universellen Bearbeitung.

Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- Zylinderschaft nach DIN 6535 HB
- bis Ø 6 mm = Schaft HA
- Zentrumschnitt
- ULTRA-beschichtet

Anwendung	Stahl (N/mm ²)			Rostfreier Stahl		Alu		Messing		Bronze		Kunststoffe	Graphit G(C)FK	GG(G) GJMW	Titan-Leg.	Nickel-Leg.	Super-Leg.	Harte Werkstoffe	
	<700	<1000	<1300	marten.	austen.	kurz	lang	kurz	lang	kurz	lang							<55 HRC	<65 HRC
	120	90	75	60	60		350		240	170				130	55	45	45		

Art.-Nr.	16868 060
Schneidstoff	VHM
Oberfläche	ULTRA
Typ	N
Anzahl Schneiden	4 STK
Drallwinkel	30°
Werkzeugaufnahme	Zylinderschaft HB
Baulänge	Normal
Schneidendurchmesser	6 mm
Schneidenlänge	13 mm
Länge	57 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
fz Stahl 1000	0,04 mm

EAN-Code

4050293093216