

VHM Schaftfräser für Wechselkopfsystem

3 Schneiden, TiAlN - beschichtet

ATORN[®]

Anwendung

Fräswechselköpfe zur universellen Bearbeitung.

Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- TiAlN-beschichtet
- Typ N
- Zentrumschnitt
- ohne Kantenschutzfase



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
	210	175	165	120	110		350							180					

Art.-Nr.	16980 116
Schneidstoff	VHM
Oberfläche	TiAlN
Typ	N
Anzahl Schneiden	3 Stck.
Drallwinkel	45°
Schneidendurchmesser	16 mm
Schneidenlänge	12 mm
Länge	21 mm
Freistellungsdurchmesser	15,4 mm
Wechselkopf-System	WKS 40
fz Stahl 1000	0,11 mm

EAN-Code

4050293406283