

VHM Schaftfräser mit IK 3 Schneiden, unbeschichtet



ATORN



Anwendung

Schaftfräser mit ungleicher Teilung zur Schrupp- und Schlichtbearbeitung von NE-Metallen mit höchster Zerspanungsleistung.

Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- Zylinderschaft nach DIN 6535 HA
- mit Spanbrecher auf der Stirn
- definierte Kantenverrundung der Schneide
- Zentrumschnitt
- mit Kantenschutzradius
- Polierschliff
- mit Innenkühlung

Vorteil

- Hohes Zeitspanvolumen
- ungleiche Teilung reduziert Vibrationen
- Eckenradius erhöht die Standzeit
- Hochglanzpolierte Schneiden für bessere Spanabfuhr
- optimal für NE-Metalle und Kunststoffe

Technische Daten

Produktnummer	1016673 106
Schneidendurchmesser	12 mm
Schneidenlänge	25 mm
Freistellungslänge	37 mm
Länge	75 mm
Freistellungsdurchmesser	11 mm
Schaftdurchmesser	12 mm
Anzahl Schneiden	3 STK
fz ALU	0,077 mm
Herstellerteilenummer	11869185
EAN Code	4050293640380
Statistische Warennummer	82077031



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com