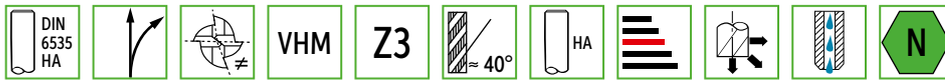


VHM Torus-Schruppfräser mit IK 3 Schneiden, unbeschichtet



ATORN

Anwendung

Geeignet zum Schruppfräsen mit höchsten Zerspanleistungen in NE-Metallen.

Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- Zylinderschaft nach DIN 6535 HA
- definierte Kantenverrundung der Schneide
- Zentrumschnitt
- Radiustoleranz = +/- 0,01 mm
- mit Freistellung
- mit Innenkühlung

Vorteil

- Hohes Zeitspanvolumen
- ungleiche Teilung reduziert Vibrationen
- Eckenradius erhöht die Standzeit
- großer Spanraum für optimalen Spanablauf



Technische Daten

Produktnummer	1016673 201
Schneidendurchmesser	6 mm
Schneidenlänge	13 mm
Freistellungslänge	24 mm
Länge	60 mm
Freistellungsdurchmesser	5,5 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
Kantenradius	0,1 mm
Anzahl Schneiden	3 STK
fz ALU	0,061 mm
Herstellerteilenummer	11869187
EAN Code	4050293640403
Statistische Warennummer	82077031



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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