

VHM HPC-Schaftfräser für Wechselkopfsystem 3 Schneiden, ZrN - beschichtet



ATORN

Anwendung

HPC-Fräswechselköpfe mit ungleicher Teilung zur Schrapp- und Schlichtbearbeitung von NE-Metallen.

Ausführung

- Ultrafeinkorn Hartmetall
- mit ungleicher Schneidenteilung
- Hochleistungsschicht ULTRA N
- mit Kantenschutzfase
- definierte Schneidkantenverrundung
- Zentrumschnitt

Vorteil

- Schrappen und Schlichten mit nur einem Werkzeug
- HPC-Geometrie für höchste Vorschübe und Laufruhe



Technische Daten

Produktnummer	1016766 105
Wechselkopf-System	WKS 50
Schneidendurchmesser	20 mm
Schneidenlänge	15 mm
Länge	26 mm
Freistellungsdurchmesser	19,2 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,2 mm
Anzahl Schneiden	3 STK
Schlüsselweite	16 x 5 mm
Anziehdrehmoment	45 Nm
fz ALU	0,11 mm
Herstellerteilenummer	12040356
EAN Code	4050293406191
Statistische Warennummer	82077037



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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