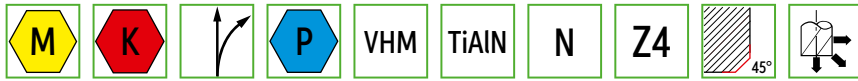


VHM HPC-Schaftfräser für Wechselkopfsystem 4 Schneiden, TiAlN - beschichtet



ATORN

Anwendung

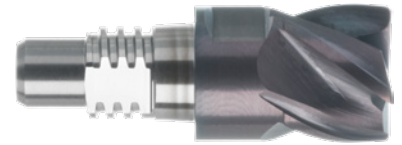
HPC-Fräswerkzeuge mit ungleichem Drall und ungleicher Teilung zur universellen Schrupp- und Schlichtbearbeitung.

Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- TiAlN-beschichtet
- Zentrumschnitt
- ungleicher Drallwinkel 35°/38°
- mit Kantenschutzfase
- ungleiche Schneidenteilung
- Kantenverrundung der Schneide

Vorteil

- extrem ruhigen Lauf
- reduziert Schwingungen
- höhere Vorschübe und Schnitttiefen möglich
- definierte Kantenverrundung für höchste Standzeit



Technische Daten

Produktnummer	1016763 105
Wechselkopf-System	WKS 50
Schneidendurchmesser	20 mm
Schneidenlänge	15 mm
Länge	26 mm
Freistellungsdurchmesser	19,2 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,5 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
Schlüsselweite	16 x 5 mm
Anziehdrehmoment	45 Nm
fz Stahl 1000	0,12 mm
Herstellerteilenummer	12040341
EAN Code	4050293406047
Statistische Warennummer	82077037



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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