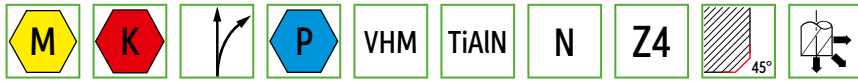


VHM HPC-Schaftfräser für Wechselkopfsystem 4 Schneiden, TiAlN - beschichtet



ATORN

Anwendung

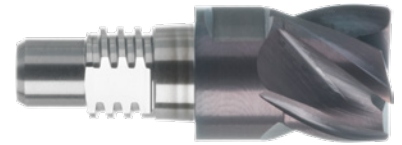
HPC-Fräswerkzeuge mit ungleichem Drall und ungleicher Teilung zur universellen Schrupp- und Schlichtbearbeitung.

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 103
Wechselkopf-System	WKS 30
Schneidendurchmesser	12 mm
Schneidenlänge	9 mm
Länge	17 mm
Freistellungsdurchmesser	11,6 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,3 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
Schlüsselweite	10 x 4 mm
Anziedrehmoment	15 Nm
fz Stahl 1000	0,08 mm
Herstellerteilenummer	12040339
EAN Code	4050293406023
Statistische Warennummer	82077037



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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