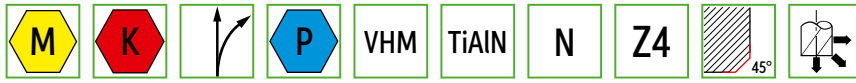


### VHM HPC-Schaftfräser für Wechselkopfsystem 4 Schneiden, TiAlN - beschichtet



**ATORN**

#### Anwendung

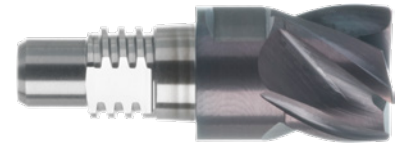
HPC-Fräswerkzeuge mit ungleichem Drall und ungleicher Teilung zur universellen Schrupp- und Schlichtbearbeitung.

#### 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	<b>1016763 104</b>
Wechselkopf-System	WKS 40
Schneidendurchmesser	16 mm
Schneidenlänge	12 mm
Länge	21 mm
Freistellungsdurchmesser	15,4 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,4 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
Schlüsselweite	13 x 4 mm
Anziedrehmoment	30 Nm
fz Stahl 1000	0,1 mm
Herstellerteilenummer	12040340
EAN Code	4050293406030
Statistische Warennummer	82077037



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

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