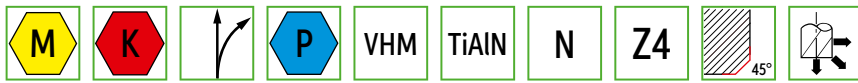


### VHM HPC-Schaftfräser für Wechselkopfsystem 4 Schneiden, TiAlN - beschichtet



**ATORN**

#### Anwendung

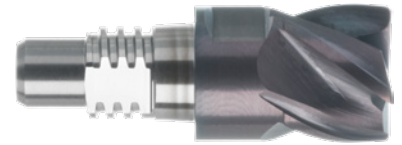
HPC-Fräswerkzeuge mit ungleichem Drall und ungleicher Teilung zur universellen Schrupp- und Schlichtbearbeitung.

#### 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 102</b>
Wechselkopf-System	WKS 20
Schneidendurchmesser	10 mm
Schneidenlänge	7 mm
Länge	14 mm
Freistellungsdurchmesser	9,6 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,3 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
Schlüsselweite	8 x 3 mm
Anziehdrehmoment	12 Nm
fz Stahl 1000	0,075 mm
Herstellerteilenummer	12040338
EAN Code	4050293406016
Statistische Warennummer	82077037



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

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