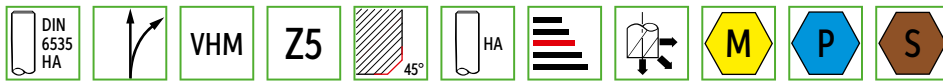


### VHM HPC-Schaftfräser 5 Schneiden, ULTRA MS - beschichtet



**ATORN**

#### Anwendung

HPC-Schaftfräser mit ungleichem Drall und ungleicher Teilung zur Schrupp- und Schlichtbearbeitung von Edelstählen, Titan-, Ni- und Co-Legierungen. Durch die ungleiche Drallsteigung reduzieren sich die Schwingungen am Werkzeug, dadurch ergeben sich hervorragende Schlichtoberflächen, gleichzeitig können Vorschübe und Schnitttiefen erhöht werden.



#### Ausführung

- Ultrafeinkorn Hartmetall
- mit ungleichem Drall (35/38°)
- mit verstärktem Kern
- Zylinderschaft HA
- mit Freistellung
- Hochleistungsschicht ULTRA MS
- mit Kantenschutzfase
- definierte Schneidkantenverrundung
- Zentrumschnitt

#### Vorteil

- optimale Eignung zum trochoidalen Fräsen
- HPC-Geometrie für höchste Vorschübe und Laufruhe
- für große Schnitttiefen geeignet

### Technische Daten

Produktnummer	<b>1016579 107</b>
Schneidendurchmesser	16 mm
Schneidenlänge	32 mm
Freistellungslänge	46 mm
Länge	92 mm
Freistellungsdurchmesser	15 mm
Schaftdurchmesser	16 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,3 mm
Anzahl Schneiden	5 STK
fz Edelstahl	0,065 mm
Herstellerteilenummer	11861419
EAN Code	4050293363432
Statistische Warennummer	82077031



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

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