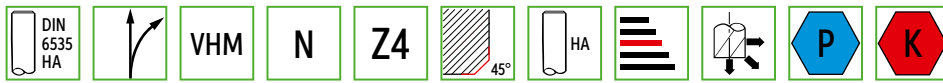


VHM HPC-Schaftfräser, lang 4 Schneiden, ULTRA - beschichtet



ATORN

Anwendung

HPC-Schaftfräser für die Zerspanung von Stahl und Guss - Schwingungsarmes und multifunktionales Hochleistungs-werkzeug für die Schrapp- und Schlichtbearbeitung bis 2xD.



Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- ULTRA - Hochleistungsbeschichtung
- Zentrumschnitt
- ungleiche Drallwinkel 35°/38°
- ungleiche Schneidenteilung
- mit Kantenschutzfase
- mit Freistellung
- Schneidkante mit Kantenpräparation

Vorteil

- Steigerung des Zeitspanvolumens
- hohe Prozesssicherheit bis 2 x D
- höhere Vorschübe und Schnitttiefen möglich
- reduziert Schwingungen
- optimal zum statischen und dynamischen trochoidalen Fräsen

Technische Daten

Produktnummer	1016527 101
Schneidendurchmesser	1 mm
Schneidenlänge	2,5 mm
Freistellungslänge	3 mm
Länge	40 mm
Freistellungsdurchmesser	0,9 mm
Schaftdurchmesser	4 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,025 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
fz Stahl 1000	0,008 mm
Herstellerteilenummer	10617232
EAN Code	4050293410099
Statistische Warennummer	82077010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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