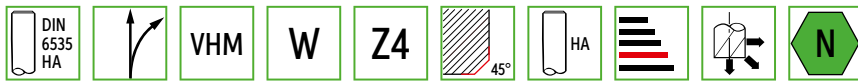


VHM HPC-Schaftfräser 4 Schneiden, ULTRA N - beschichtet



ATORN

Anwendung

HPC-Schaftfräser mit ungleichem Drall und ungleicher Teilung zur Schrupp- und Schlichtbearbeitung von NE-Metallen.



Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- Zylinderschaft nach DIN 6535 HA
- mit Kantenschutzfase
- definierte Kantenverrundung der Schneide
- Zentrumschnitt
- mit Freistellung
- ungleiche Drallwinkel 35° / 38°
- ZrCN ULTRA-N beschichtet

Vorteil

- extrem ruhigen Lauf
- reduziert Schwingungen
- höhere Vorschübe und Schnitttiefen möglich
- optimal zum statischen und dynamischen trochoidalen Fräsen
- definierte Kantenverrundung für höchste Standzeit

Technische Daten

Produktnummer	1016742 104
Schneidendurchmesser	8 mm
Schneidenlänge	24 mm
Freistellungslänge	30 mm
Länge	68 mm
Freistellungsdurchmesser	7,6 mm
Schaftdurchmesser	8 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,2 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
fz ALU	0,085 mm
Herstellerteilenummer	11263533
EAN Code	4050293342000
Statistische Warennummer	82077031



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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