

VHM HPC-Schaftfräser

3 Schneiden, TiAlN - beschichtet



ATORN



Anwendung

HPC-Schaftfräser mit ungleichem Drall zur Schrapp- und Schlichtbearbeitung von Materialien bis 1400 N/mm²

Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- Zylinderschaft nach DIN 6535 HA
- TiAlN-beschichtet
- Zentrumschnitt
- mit Kantenschutzfase
- ungleiche Drallwinkel (41°, 43°, 45°)
- mit Freistellung

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 | 1016535 208 |
| Schneidendurchmesser | 8 mm |
| Schneidenlänge | 19 mm |
| Freistellungslänge | 27 mm |
| Länge | 63 mm |
| Freistellungsdurchmesser | 7,5 mm |
| Schaftdurchmesser | 8 mm |
| Kantenschutzfasenlänge | 0,2 mm |
| Anzahl Schneiden | 3 STK |
| fz Stahl 1000 | 0,08 mm |
| Herstellerteilenummer | 10480001 |
| EAN Code | 4050293337563 |
| Statistische Warennummer | 82077010 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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