

VHM HPC-Schaftfräser

3 Schneiden, TiAlN - beschichtet



ATORN



Anwendung

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

Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- Zylinderschaft nach DIN 6535 HB
- 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 304
Schneidendurchmesser	4 mm
Schneidenlänge	11 mm
Freistellungslänge	18 mm
Länge	57 mm
Freistellungsdurchmesser	3,7 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,1 mm
Anzahl Schneiden	3 STK
fz Stahl 1000	0,05 mm
Herstellerteilenummer	10480007
EAN Code	4050293337624
Statistische Warennummer	82077010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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