

VHM HPC-Schaftfräser 4 Schneiden, ULTRA - beschichtet



ATORN

Anwendung

HPC-Schaftfräser mit ungleichem Drall und ungleicher Teilung zur universellen Schrubb- und Schlichtbearbeitung bis 1,5 x D bei höchsten Vorschubwerten und hoher Laufruhe.



Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- Zylinderschaft nach DIN 6535 HB
- ULTRA-beschichtet
- Zentrumschnitt
- ungleicher Drallwinkel 35°/38°
- mit Kantenschutzfase
- ungleiche Schneidenteilung
- mit Freistellung
- Kantenverrundung der Schneide

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 | 1016627 103 |
| Schneidendurchmesser | 4 mm |
| Schneidenlänge | 8 mm |
| Freistellungslänge | 14 mm |
| Länge | 54 mm |
| Freistellungsdurchmesser | 3,7 mm |
| Schaftdurchmesser | 6 mm |
| Kantenschutzfasenlänge | 0,1 mm |
| Anzahl Schneiden | 4 STK |
| fz Stahl 1000 | 0,045 mm |
| Herstellerteilenummer | 10911330 |
| EAN Code | 4050293095784 |
| Statistische Warennummer | 82077010 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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