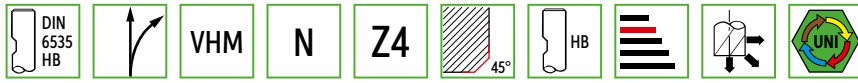


VHM HPC-Schaftfräser 4 Schneiden, ULTRA - beschichtet



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 107
Schneidendurchmesser	6 mm
Schneidenlänge	10 mm
Freistellungslänge	16 mm
Länge	54 mm
Freistellungsdurchmesser	5,5 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,1 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
fz Stahl 1000	0,055 mm
Herstellerteilenummer	10911334
EAN Code	4050293095821
Statistische Warennummer	82077010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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