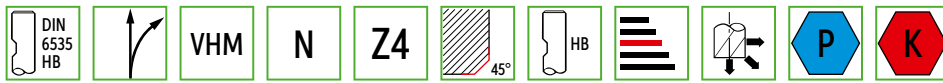


VHM HPC-Schaftfräser, lang 4 Schneiden, ULTRA - beschichtet



ATORN

Anwendung

HPC-Schaftfräser für die Zerspaltung von Stahl und Guss - Schwingungsarmes und multifunktionales Hochleistungs-werkzeug für die Schrapp- und Schlichtbearbeitung bis 2xD.



Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- ULTRA - Hochleistungsbeschichtung
- Zentrumschnitt
- ungleiche Drallwinkel 35°/38°
- ungleiche Schneidenteilung
- mit Kantenschutzfase
- mit Freistellung
- Schneidkante mit Kantenpräparation

Vorteil

- Steigerung des Zeitspanvolumens
- hohe Prozesssicherheit bis 2 x D
- höhere Vorschübe und Schnitttiefen möglich
- reduziert Schwingungen
- optimal zum statischen und dynamischen trochoidalen Fräsen

Technische Daten

Produktnummer	1016527 214
Schneidendurchmesser	14 mm
Schneidenlänge	26 mm
Freistellungslänge	38 mm
Länge	83 mm
Freistellungsdurchmesser	13 mm
Schaftdurchmesser	14 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,3 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
fz Stahl 1000	0,18 mm
Herstellerteilenummer	10617267
EAN Code	4050293410440
Statistische Warennummer	82077010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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