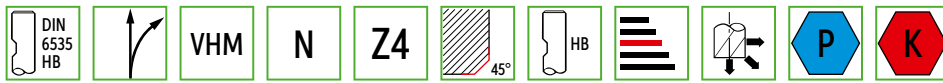


VHM HPC-Schaftfräser, lang 4 Schneiden, ULTRA - beschichtet



ATORN

Anwendung

HPC-Schaftfräser für die Zerspanung 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 210
Schneidendurchmesser	10 mm
Schneidenlänge	22 mm
Freistellungslänge	32 mm
Länge	72 mm
Freistellungsdurchmesser	9,6 mm
Schaftdurchmesser	10 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,2 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
fz Stahl 1000	0,11 mm
Herstellerteilenummer	10617265
EAN Code	4050293410426
Statistische Warennummer	82077010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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