

VHM HSC-Hochvorschubfräser 4 Schneiden, RockTec PRO - beschichtet



ATORN

Anwendung

Hochvorschubfräser (HSC) mit kurzer Schneide zur Bearbeitung von Materialien bis 65 HRC. Einsatzgebiete liegen im Gesenk- und Formenbau, wie auch im allgemeinen Maschinenbau.



Ausführung

- lange Ausführung
- Schneidstoff Ultra Micro Feinstkorn
- Zentrumschnitt
- HA-Schaft nach DIN 6535
- mit Freistellung
- Typ H
- RockTec PRO-beschichtet
- Radiustoleranz = +/- 0,01 mm

Vorteil

- hohes Zeitspanvolumen, hohe Oberflächengüte
- hohe Maß- und Formgenauigkeit
- beste Spanabfuhr und Temperaturbeständigkeit
- optimierte Geometrie für die Hartbearbeitung
- maximale Standzeit durch RockTec PRO-Beschichtung

Technische Daten

Produktnummer	1016797 202
Schneidendurchmesser	2 mm
Kantenradius	0,25 mm
Schneidenlänge	1,5 mm
Freistellungslänge	18 mm
Länge	75 mm
Freistellungsdurchmesser	1,7 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
fz Hart 65 HRC	0,01 mm
Herstellerteilenummer	11264486
EAN Code	4050293747218
Statistische Warennummer	82077031



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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