

VHM 3D-Schrupfräser 2 Schneiden, CALIDA Z - beschichtet



ATORN

Anwendung

Zum Hochleistungsfräsen von Aluminium mit Schnittwerten bis 1600 m/min.

Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- Zylinderschaft HA
- mit Freistellung
- Hochleistungsschicht CALIDA Z (ZrCrN titanfrei)
- definierte Schneidkantenverrundung
- Zentrumschnitt
- verstärkter Kern
- flache 7° Spirale

Vorteil

- äußerst stabile Hochleistungsgeometrie
- Spanbrecher zur Erzeugung von kurzen Spänen
- schnelle und sicher Spanabfuhr
- auch für langspanende Werkstoffe
- Verschleißschutz durch Eckenradius (Torus)

Hinweis

Werkzeuge sollten eingeschrumpft werden. Wichtig ist eine stabile Maschine sowie feste Teilespannung.



Technische Daten

Produktnummer	1016564 125
Schneidendurchmesser	25 mm
Schneidenlänge	30 mm
Freistellungslänge	65 mm
Länge	121 mm
Freistellungsdurchmesser	24 mm
Schaftdurchmesser	25 mm
Kantenradius	2,5 mm
Anzahl Schneiden	3 STK
fz ALU	0,7 mm
Herstellerteilenummer	11201154
EAN Code	4050293272604
Statistische Warennummer	82077031



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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