

SVUC Bohrstange VHM Positiv Rechts zum Längs- und Kopierdrehen mit VC Wendeschneidplatte



ATORN

Anwendung

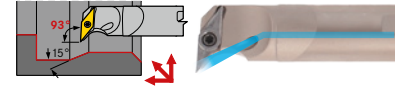
Zum Längs- und Kopierdrehen mit VC Wendeschneidplatte 35°.

Ausführung

- präzisionsgefertigte Bohrstange **VHM**, mit Innenkühlung, Form V, Anstellwinkel 93°, Spitzenwinkel 35°, Freiwinkel 7°

Vorteil

- sehr schlanke Geometrie, optimiert für Konturdreharbeiten
- positive Geometrie des Körpers, sorgt für geringe Schnittkräfte
- extrem hohe Steifigkeit und sehr gute Schnittqualität, durch VHM Trägermaterial



Technische Daten

Produktnummer	1018512 301
ISO-Bezeichnung	E20S-SVUC R/L 11
Bohrungsdurchmesser min.	25 mm
Schaftdurchmesser	20 mm
Schneidenhöhe	9 mm
Freistellungslänge	20,5 mm
Länge	250 mm
Spannflächenhöhe	18 mm
Programmiermaß	13 mm
Geeignet für Wendeschneidplatten	VC.. 1103..
Herstellerteilenummer	11111403
EAN Code	4050293347470
Statistische Warennummer	82078019



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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