

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



**ATORN**

#### Anwendung

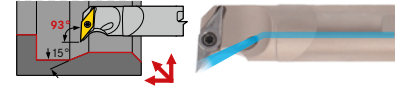
Zum Längs- und Kopierdrehen mit VC Wendeschneidplatte 35°.

#### 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	<b>1018512 300</b>
ISO-Bezeichnung	E16R-SVUC R/L 11
Bohrungsdurchmesser min.	21 mm
Schaftdurchmesser	16 mm
Schneidenhöhe	7,5 mm
Freistellungslänge	16,5 mm
Länge	200 mm
Spannflächenhöhe	15 mm
Programmiermaß	11 mm
Geeignet für Wendeschneidplatten	VC.. 1103..
Herstellerteilenummer	11111401
EAN Code	4050293347456
Statistische Warennummer	82078019



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

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