

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



**ATORN**

#### Anwendung

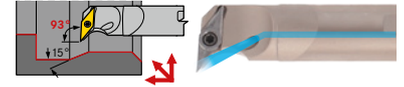
Zum Längs- und Kopierdrehen mit VC Wendeschneidplatte 35°.

#### 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>1018513 302</b>
ISO-Bezeichnung	E25S-SVUC R/L 11
Bohrungsdurchmesser min.	31,5 mm
Schaftdurchmesser	25 mm
Schneidenhöhe	11,5 mm
Freistellungslänge	25,5 mm
Länge	250 mm
Spannflächenhöhe	23 mm
Programmiermaß	17 mm
Geeignet für Wendeschneidplatten	VC.. 1103..
Herstellerteilenummer	11111406
EAN Code	4050293347500
Statistische Warennummer	82078019



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

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