

### SVJC Bohrstange HSS Positiv Links zum Drehen von Sacklochradius mit VC Wendeschneidplatte

**ATORN**

#### Anwendung

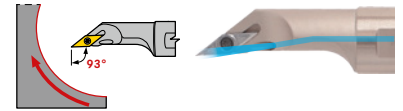
Zum Drehen von Sacklochradius mit VC Wendeschneidplatte 35°.

#### Ausführung

▪ präzisionsgefertigte Bohrstange **HSS**, mit Innenkühlung, Form V, Anstellwinkel 52°, Spitzenwinkel 35°, Freiwinkel 7°

#### Vorteil

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



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1018509 412</b>
ISO-Bezeichnung	AH 25 R SVJC R/L 16
Bohrungsdurchmesser min.	28 mm
Schaftdurchmesser	25 mm
Schneidenhöhe	11,5 mm
Freistellungslänge	44 mm
Länge	200 mm
Spannflächenhöhe	23 mm
Programmiermaß	4,6 mm
Geeignet für Wendeschneidplatten	VC.. 1604..
Herstellerteilenummer	11111310
EAN Code	4050293347661
Statistische Warennummer	82078019



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

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