

SVJC Bohrstange Stahl Positiv Rechts zum Drehen von Sacklochradius mit VC Wendeschneidplatte

ATORN

Anwendung

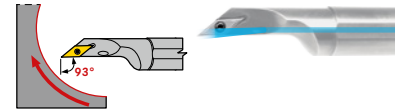
Zum Drehen von Sacklochradius mit VC Wendeschneidplatte 35°.

Ausführung

▪ präzisionsgefertigte Bohrstange **Stahl**, 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



Technische Daten

Produktnummer	1018509 105
ISO-Bezeichnung	A 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	11111032
EAN Code	4050293110470
Statistische Warennummer	82078019



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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