

SDUC Bohrstange VHM Positiv Rechts zum Längs- und Kopierdrehen mit DC Wendeschneidplatte



ATORN

Anwendung

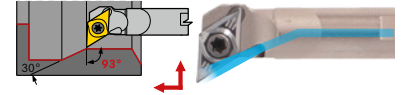
Zum Längs- und Kopierdrehen mit DC Wendeschneidplatte 55°.

Ausführung

- präzisionsgefertigte Bohrstange **VHM**, mit Innenkühlung, Form D, Anstellwinkel 93,5°, Spitzenwinkel 55°, Freiwinkel 7°

Vorteil

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



Technische Daten

Produktnummer	1018518 105
ISO-Bezeichnung	E25S-SDUC R/L 11
Bohrungsdurchmesser min.	27 mm
Schaftdurchmesser	25 mm
Schneidenhöhe	11,5 mm
Freistellungslänge	26 mm
Länge	250 mm
Spannflächenhöhe	23 mm
Programmiermaß	16 mm
Geeignet für Wendeschneidplatten	DC.. 11T3..
Herstellerteilenummer	11111108
EAN Code	4050293111224
Statistische Warennummer	82078019



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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