

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



**ATORN**

#### Anwendung

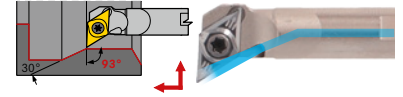
Zum Längs- und Kopierdrehen mit DC Wendeschneidplatte 55°.

#### 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	<b>1018518 100</b>
ISO-Bezeichnung	E08K-SDUC R/L 07
Bohrungsdurchmesser min.	13,5 mm
Schaftdurchmesser	8 mm
Schneidenhöhe	3,5 mm
Freistellungslänge	10 mm
Länge	125 mm
Spannflächenhöhe	7 mm
Programmiermaß	7,5 mm
Geeignet für Wendeschneidplatten	DC.. 0702..
Herstellerteilenummer	11111264
EAN Code	4050293344233
Statistische Warennummer	82078019



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

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