

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



**ATORN**

#### Anwendung

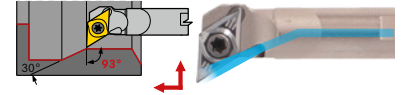
Zum Längs- und Kopierdrehen mit DC Wendeschneidplatte 55°.

#### 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>1018519 103</b>
ISO-Bezeichnung	E16R-SDUC R/L 07
Bohrungsdurchmesser min.	19 mm
Schaftdurchmesser	16 mm
Schneidenhöhe	7,5 mm
Freistellungslänge	16,5 mm
Länge	200 mm
Spannflächenhöhe	15 mm
Programmiermaß	9,5 mm
Geeignet für Wendeschneidplatten	DC.. 0702..
Herstellerteilenummer	11111105
EAN Code	4050293111194
Statistische Warennummer	82078019



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

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