

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

**ATORN**

#### Anwendung

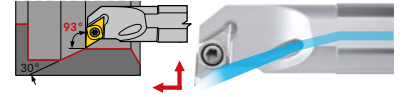
Zum Längs- und Kopierdrehen mit DC Wendeschneidplatte 55°.

#### Ausführung

▪ präzisionsgefertigte Bohrstange **Stahl**, 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



### Technische Daten

|                                  |                    |
|----------------------------------|--------------------|
| Produktnummer                    | <b>1018496 203</b> |
| ISO-Bezeichnung                  | A 16 Q SDUC R/L 07 |
| Bohrungsdurchmesser min.         | 22 mm              |
| Schaftdurchmesser                | 16 mm              |
| Schneidenhöhe                    | 7,5 mm             |
| Freistellungslänge               | 25 mm              |
| Länge                            | 180 mm             |
| Spannflächenhöhe                 | 15 mm              |
| Programmiermaß                   | 11 mm              |
| Geeignet für Wendeschneidplatten | DC.. 0702..        |
| Herstellerteilenummer            | 11111065           |
| EAN Code                         | 4050293110807      |
| Statistische Warennummer         | 82078019           |



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

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