

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, abgesetzt, Form D, Anstellwinkel 93,5°, Spitzenwinkel 55°, Freiwinkel 7°

Vorteil

- schlanke Kontur, optimiert für Kopierdreharbeiten
- positive Geometrie des Körpers, sorgt für geringe Schnittkräfte



Art.-Nr.	17847 210
ISO-Bezeichnung	A 0810 H SDUC R/L 07
Bohrungsdurchmesser min.	12,5 mm
Schaftdurchmesser	10 mm
Freistellungslänge	22 mm
Länge	100 mm
Spannflächenhöhe	9 mm
Programmiermaß	7 mm
Geeignet für Wendeschneidplatten	DC.. 0702..
Werkzeugausführung	Rechts
DIN	8024

EAN-Code

4050293110371