

Verlängerung für Maschinen-Gewindebohrer



Anwendung

Zum Gewindeschneiden an unzugänglichen Stellen. Einsatz auch auf allen CNC-Maschinen.

Ausführung

- Verlängerung mit DIN-Schaft
- Klemmung über Spannfutter und Spannzange

Vorteil

- Keine kostenintensive Gewindebohrer mit Sonderlänge
- Keine Wechselteile erforderlich

Technische Daten

| | |
|--|---------------|
| Produktnummer | 1023110 109 |
| Typ | TE5 |
| Geeignet für Gewindebohrer DIN 371 | M7 |
| Geeignet für Gewindebohrer DIN 374/376 | M9-M10 |
| Geeignet für Gewindebohrer Vierkantgröße | 5,5 mm |
| Einspanntiefe Gewindebohrer | 26 mm |
| Schaftdurchmesser | 7 mm |
| Größe Vierkant | 5,5 mm |
| Durchmesser 2 | 12,1 mm |
| Länge | 130 mm |
| Herstellerteilenummer | TE5X70X55X130 |
| EAN Code | 4024496068142 |
| Statistische Warennummer | 84661031 |

