

Handgewindebohrer Mittelschneider



Anwendung

Zur Herstellung von metrischen ISO-Regelgewinden DIN 13. Für schwer zerspanbare Werkstoffe wie hitze-, rost- und säurebeständigen Stahl, Bronze und Duroplast bis ca. 1200 N/mm² Festigkeit.



Ausführung

- Mittelschneider mit Anschnittform D mit zwei Ringen
- Rechtsschneidend
- Geradegenutet
- HSSE, oberflächenbehandelt

Technische Daten

Produktnummer	1014024 113
Gewindeart x Nenndurchmesser	M16
Steigung	2,0 mm
Kernlochdurchmesser	14,0 mm
Länge	80 mm
Schaftdurchmesser	12,0 mm
Schaftvierkant	9,0 mm
Herstellerteilenummer	352003M/1
EAN Code	4024496017324
Statistische Warennummer	82074010

