

Durchgangs-Gewindebohrer



Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Durchgangslöcher
- Max. Bohrtiefe 3xD
- Stähle bis 900 N/mm²

Ausführung

- Rekord-2B
- Schälanschnitt
- Toleranzfeld 6H
- DIN 376
- DIN-Anschnitt Form B (3,5-5 Gänge)
- HSSE



Technische Daten

Produktnummer	1014316 115
Gewindeart x Nenndurchmesser	M12
Steigung	1,75 mm
Kernlochdurchmesser	10,20 mm
Länge	110 mm
Schaftdurchmesser	9,0 mm
Schaftvierkant	7 mm
DIN	376
Herstellerteilenummer	C170
Statistische Warennummer	82074010

