

Durchgangs-Gewindebohrer



Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Durchgangslöcher
- Max. Bohrtiefe 1,5xD
- Stähle bis 800 N/mm²

Ausführung

- Schälanschnitt
- Toleranzfeld 6G
- DIN 371
- DIN-Anschnitt Form B (3,5-5 Gänge)
- HSSE

Hinweis

Für Werkstücke, die nachträglich mit einer galvanischen Schicht versehen werden.



Technische Daten

Produktnummer	1014308 115
Gewindeart x Nenndurchmesser	M10
Steigung	1,50 mm
Kernlochdurchmesser	8,50 mm
Länge	100 mm
Schaftdurchmesser	10,0 mm
Schaftvierkant	8 mm
DIN	371
Herstellerteilenummer	371106/2
EAN Code	4024496021154
Statistische Warennummer	82074010

