

PRODUKTDATENBLATT

Durchgangs-Gewindebohrer













Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Durchgangslöcher
- Max. Bohrtiefe 2xD
- Stähle bis 800 N/mm²

Ausführung

- Mit extra langem Schälanschnitt und langem Schaft
 Anschnitt ca. 20 Gänge
 Toleranzfeld 6H

- DIN 357
- HSSE



Technische Daten

Produktnummer	1014368 112
Gewindeart x Nenndurchmesser	M12
Steigung	1,75 mm
Kernlochdurchmesser	10,20 mm
Länge	110 mm
Schaftdurchmesser	9,0 mm
Schaftvierkant	7,0 mm
DIN	376
Herstellerteilenummer	11290007
Statistische Warennummer	82074010

