

### Durchgangs-Gewindebohrer



#### Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Durchgangslöcher
- Max. Bohrtiefe 1,5xD
- Stähle bis 800 N/mm<sup>2</sup>

#### Ausführung

- Schälanschnitt
- Toleranzfeld 7G
- DIN 376
- DIN-Anschnitt Form B (3,5-5 Gänge)
- HSSE

#### Hinweis

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



### Technische Daten

Produktnummer	1014310 116
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	376170/2
EAN Code	4024496021222
Statistische Warennummer	82074010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com