

### Durchgangs-Gewindebohrer



**ATORN**

#### Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Durchgangslöcher
- Max. Bohrtiefe 3xD
- Für Durchgangsgewinde in langspanenden NE-Metallen

#### Ausführung

- Mit starkem Schälanschnitt und vergrößertem Spanraum
- Polierte Spannuten für verbesserte Spanabfuhr in langspanenden NE-Metallen
- Anschnitt Form B (3,5-5 Gänge)
- Toleranzfeld 6H
- HSSE



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1014360 210</b>
Gewindeart x Nenndurchmesser	M10
Steigung	1,50 mm
Kernlochdurchmesser	8,50 mm
Länge	100 mm
Schaftdurchmesser	10,0 mm
Schaftvierkant	8,0 mm
DIN	371
Herstellerteilenummer	11290740
Statistische Warennummer	82074010



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

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