

### Grundloch-Gewindebohrer



**ATORN**

#### Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 2,5xD
- Stähle bis 1400 N/mm<sup>2</sup>

#### Ausführung

- Spezial-Anschliff für Stähle bis 1400 N/mm<sup>2</sup>
- Toleranzfeld 6H
- DIN 371 / DIN376
- Rechtsspiralnuten ca. 40°
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)
- HSSE

#### Hinweis

Der Problemlöser bei hochfesten Werkstoffen.



### Technische Daten

Produktnummer	1014449 116
Gewindeart x Nenndurchmesser	M16
Steigung	2,0 mm
Kernlochdurchmesser	14,0 mm
Länge	110 mm
Schaftdurchmesser	12,0 mm
Schaftvierkant	9,0 mm
DIN	376
Herstellerteilenummer	11290402
Statistische Warennummer	82074010



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

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