

### Grundloch-Gewindebohrer



**ATORN**

#### Anwendung

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

#### Ausführung

- Spezial-Anschluss 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, TiCN-beschichtet

#### Hinweis

Der Problemlöser bei hochfesten Werkstoffen.



### Technische Daten

Produktnummer	1014449 203
Gewindeart x Nenndurchmesser	M3
Steigung	0,50 mm
Kernlochdurchmesser	2,50 mm
Länge	56 mm
Schaftdurchmesser	3,5 mm
Schaftvierkant	2,7 mm
DIN	371
Herstellerteilenummer	11290796
Statistische Warennummer	82074010



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

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