

### Grundloch-Gewindebohrer



#### Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 2xD
- VA-Stähle bis 1200 N/mm<sup>2</sup>

#### Ausführung

- Verbesserte Verschleißigenschaften durch TiN-Beschichtung
- Toleranzfeld 6H
- DIN 376
- Rechtsspiralnuten ca. 40°
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)
- HSSE, TiN-beschichtet



### Technische Daten

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Produktnummer                | 1014448 110   |
| Gewindeart x Nenndurchmesser | M20           |
| Steigung                     | 2,50 mm       |
| Kernlochdurchmesser          | 17,50 mm      |
| Länge                        | 140 mm        |
| Schaftdurchmesser            | 16,0 mm       |
| Schaftvierkant               | 12 mm         |
| DIN                          | 376           |
| Herstellerteilenummer        | 376393/3      |
| EAN Code                     | 4024496023516 |
| Statistische Warennummer     | 82074010      |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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