

### Grundloch-Gewindebohrer



**ATORN**

#### Anwendung

- Metrisches Feingewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 2,5xD
- Stähle bis 800 N/mm<sup>2</sup>

#### Ausführung

- Starke Späneförderung nach hinten
- Minimaler Gewinde-Hinterschliff
- Toleranzfeld 6H
- DIN 374
- Rechtsspiralnuten ca. 40°
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)
- HSSE, TiN-beschichtet



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1014509 109</b>
Gewindeart x Nenndurchmesser	MF8
Steigung	1,0 mm
Kernlochdurchmesser	7,0 mm
Länge	90 mm
Schaftdurchmesser	6,0 mm
Schaftvierkant	4,9 mm
DIN	374
Herstellerteilenummer	11290596
Statistische Warennummer	82074010



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

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