

### Grundloch-Gewindebohrer



#### Anwendung

- Besonders für Werkstoffe, die zum Klemmen neigen und dünnwandige Teile, da durch geringeren Reibungswiderstand keine Materialverformung entsteht
- Metrisches Gewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 2xD
- Stähle bis 1200 N/mm<sup>2</sup>



#### Ausführung

- Mit ausgesetzten Zähnen zur Verringerung des Drehmoments und zur besseren Verteilung des Schmiermittels
- Toleranzfeld 6H
- DIN 371
- Rechtsspiralnuten ca. 40°
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)
- HSSE

#### Vorteil

- Mit ausgesetzten Zähnen zur Verringerung des Drehmoments und zur besseren Verteilung des Schmiermittels

### Technische Daten

Produktnummer	1014451 104
Gewindeart x Nenndurchmesser	M3
Steigung	0,50 mm
Kernlochdurchmesser	2,5 mm
Länge	56 mm
Schaftdurchmesser	3,5 mm
Schaftvierkant	2,7 mm
DIN	371
Herstellerteilenummer	371305/3
EAN Code	4024496023523
Statistische Warennummer	82074010

