

### Grundloch-Gewindebohrer



#### Anwendung

- Whitworth-Rohrgewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 2,5xD
- Stähle bis 900 N/mm<sup>2</sup>

#### Ausführung

- 2 Enorm
- DIN 5156-DIN ISO 228
- Rechtsspiralnuten ca. 39°
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1014605 101</b>
Gewindeart x Nenndurchmesser Zoll	G 1/8 in
Gangzahl pro Zoll	28
Kernlochdurchmesser	8,80 mm
Länge	90 mm
Schaftdurchmesser	7,0 mm
Schaftvierkant	7 mm
DIN	5156
Herstellerteilenummer	C0501001.4035
Statistische Warennummer	82074010

