

### Durchgangs-Gewindebohrer



#### Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Durchgangslöcher
- Max. Bohrtiefe 1,5xD
- Stähle bis 800 N/mm<sup>2</sup>
- Spezielle OX-Beschichtung für weiche und schmierende Stähle (St 33/ ST 37)

#### Ausführung

- Schälanschnitt
- Toleranzfeld 6H
- DIN 376
- DIN-Anschnitt Form B (3,5-5 Gänge)
- HSSE-OX



### Technische Daten

Produktnummer	1014307 201
Gewindeart x Nenndurchmesser	M12
Steigung	1,75 mm
Kernlochdurchmesser	10,20 mm
Länge	110 mm
Schaftdurchmesser	9,0 mm
Schaftvierkant	7 mm
DIN	376
Herstellerteilenummer	376107/2
EAN Code	4024496021031
Statistische Warennummer	82074010

