

# **PRODUKTDATENBLATT**

## **Durchgangs-Gewindebohrer**

















#### Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Durchgangslöcher
- Max. Bohrtiefe 3xD
- Stähle bis 1000 N/mm<sup>2</sup>

#### Ausführung

- SchälanschnittToleranzfeld 6H
- DIN 371 / DIN376
- DIN-Anschnitt Form B (3,5-5 Gänge)
- HSSE
- Hervorragende Notlaufeigenschaften und höchste Ansprüche an Leistung durch TiCN-Beschichtung



### **Technische Daten**

Produktnummer	1014294 106
Gewindeart x Nenndurchmesser	M6
Steigung	1,0 mm
Kernlochdurchmesser	5,0 mm
Länge	80 mm
Schaftdurchmesser	6,0 mm
Schaftvierkant	4,9 mm
DIN	371
Herstellerteilenummer	11290064
Statistische Warennummer	82074010

