

# Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, MF: M12X1,75



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	130005 M12X1,75
GTIN	4062406004552
Artikelklasse	10N

# Beschreibung

### **Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 2

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

# **Technische Beschreibung**

Anzahl Spannuten	3
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	9 mm
Kernloch-Ø	10,25 mm
Gesamtlänge L	110 mm
Gewindesteigung	1,75 mm
Gewindetiefe	36 mm
Toleranzklasse	ISO 1 4H
Toleranzklasse	ISO 1X 4HX
Toleranzklasse	ISO 2 6H
Toleranzklasse	ISO 2X 6HX
Toleranzklasse	6H +0,05
Toleranzklasse	6H +0,10
Toleranzklasse	6H +0,20

ISO 3 6G
ISO 3X 6GX
7H
7HX
7G
7GX
HSS E
7 mm
12 mm
DIN 376
3
M
M12×1,75
TiN
60 Grad
DIN 13
В
Zylinderschaft mit h9
nein
bis 3×D bei Durchgangsloch
rechts
Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
ohne
Gewindebohrer