

# Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, MF: M27X1,75



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	130010 M27X1,75
GTIN	4062406012885
Artikelklasse	10N

# Beschreibung

#### **Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

# **Technische Beschreibung**

Kernloch-Ø	25,25 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
Toleranzklasse	ISO 3 6G
Toleranzklasse	ISO 3X 6GX
Toleranzklasse	7H
Toleranzklasse	7HX
Toleranzklasse	7G

Toleranzklasse	7GX
Anzahl Spannuten	4
Gewindetiefe	67,5 mm
Schaft-Vierkant □	16 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	20 mm
Gesamtlänge L	160 mm
Norm	DIN 376
Anzahl Schneiden Z	4
Gewinde-Ø	27 mm
Gewindesteigung	1,75 mm
Schneidstoff	HSS E
Gewindeart	MF
Gewindegröße	M27×1,75
Beschichtung	unbeschichtet
Flankenwinkel	60 Grad
Gewinde-Norm	DIN 13
Anschnittform	С
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 2,5×D bei Grundloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer