

**Garant**
**Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, MF: M52X2**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	130010 M52X2
GTIN	4062406014483
Artikelklasse	10N

**Beschreibung**
**Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage  
 Mindestbestellmenge: Stück 1  
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
 Gewindeart: MF  
 Schneidstoff: HSS E  
 Norm: DIN 376  
 Toleranzklasse: ISO 1 4H  
 Toleranzklasse: ISO 1X 4HX  
 Toleranzklasse: ISO 2 6H  
 Gewindesteigung: 2 mm  
 Gesamtlänge L: 250 mm  
 Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 40 mm  
 Schaft-Vierkant □: 32 mm  
 Kernloch-Ø: 50 mm

**Technische Beschreibung**

Anzahl Spannuten	4
Gesamtlänge L	250 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	40 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
Norm	DIN 376
Anzahl Schneiden Z	4
Schneidstoff	HSS E
Kernloch-Ø	50 mm
Gewindetiefe	130 mm
Schaft-Vierkant □	32 mm
Gewindesteigung	2 mm
Gewinde-Ø	52 mm
Gewindeart	MF
Gewindegröße	M52×2
Beschichtung	unbeschichtet
Flankenwinkel	60 Grad
Gewinde-Norm	DIN 13
Anschnittform	C
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