

Linksgewinde Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, MF: M52X2



Bestelldaten

Bestellnummer	130011 M52X2
GTIN	4062406018092
Artikelklasse	10N

Beschreibung

Hinweis:

Lieferzeit: 35 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: MF-LH 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_s: 40 mm

Schaft-Vierkant □: 32 mm Kernloch-Ø: 50 mm

Technische Beschreibung

Gewindetiefe	130 mm
Schaft-Ø D₅	40 mm
Gesamtlänge L	250 mm
Schneidstoff	HSS E
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
Schaft-Vierkant □	32 mm
Gewinde-Ø	52 mm
Kernloch-Ø	50 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Gewindesteigung	2 mm
Norm	DIN 376
Gewindeart	MF-LH
Gewindegröße	M52×2
Beschichtung	unbeschichtet
Flankenwinkel	60 Grad
Gewinde-Norm	DIN 13
Anschnittform	С
Schaft	Zylinderschaft mit h9
lan ankühlun a	nein
Innenkühlung	
Verwendung bei Bohrungsart	bis 2,5×D bei Grundloch

Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer