

Linksgewinde Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, MF: M51X0,5



Bestelldaten

Bestellnummer	130011 M51X0,5
GTIN	4062406018030
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: 0,5 mm Gesamtlänge L: 250 mm Schaft-Ø D_s: 40 mm

Schaft-Vierkant □: 32 mm Kernloch-Ø: 50,5 mm

Technische Beschreibung

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
Gesamtlänge L	250 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Gewinde-Ø	51 mm
Anzahl Spannuten	4
Norm	DIN 376
Gewindetiefe	127,5 mm
Schaft-Vierkant □	32 mm
Kernloch-Ø	50,5 mm
Schaft-Ø D _s	40 mm
Gewindesteigung	0,5 mm
Schneidstoff	HSS E
Gewindeart	MF-LH
Gewindegröße	M51×0,5
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	links

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