

Linksgewinde Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, MF: M15X1,75



Bestelldaten

Bestellnummer	130011 M15X1,75
GTIN	4062406015527
Artikelklasse	10N

Beschreibung

Hinweis:

Lieferzeit: 35 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 2

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: 1,75 mm
Gesamtlänge L: 110 mm
Schaft-Ø D₅: 12 mm
Schaft-Vierkant □: 9 mm
Kernloch-Ø: 13,25 mm

Technische Beschreibung

Gewindesteigung	1,75 mm
Schaft-Ø D _s	12 mm
Schneidstoff	HSS E
Norm	DIN 376
Kernloch-Ø	13,25 mm

Anzahl Schneiden Z	3
Schaft-Vierkant □	9 mm
Gewinde-Ø	15 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
Gesamtlänge L	110 mm
Gewindetiefe	37,5 mm
Anzahl Spannuten	3
Gewindeart	MF-LH
Gewindegröße	M15×1,75
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	links

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