

Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, Typ: 1.1/2-14



Bestelldaten

Bestellnummer	130031 1.1/2-14
GTIN	4062406038182
Artikelklasse	10N

Beschreibung

Hinweis:

Lieferzeit: 35 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UNS-LH Schneidstoff: HSS E Norm: DIN 376 Gänge pro Zoll: 14 Gewinde-Ø: 38,1 mm Gesamtlänge L: 200 mm Schaft-Ø D₅: 32 mm Schaft-Vierkant □: 24 mm Kernloch-Ø: 36,5 mm

Technische Beschreibung

Gewindesteigung	1,814 mm
Schaft-Ø D _s	32 mm
Schaft-Vierkant □	24 mm
Anzahl Spannuten	4
Gänge pro Zoll	14
Anzahl Schneiden Z	4
Kernloch-Ø	36,5 mm

Gewindetiefe	76,2 mm
Schneidstoff	HSS E
Gewinde-Ø	38,1 mm
Norm	DIN 376
Gesamtlänge L	200 mm
Gewindeart	UNS-LH
Gewindegröße	1.1/2-14 UNS LH
Beschichtung	unbeschichtet
Flankenwinkel	60 Grad
Gewinde-Norm	ASME B1.1
Toleranzklasse	1B
Toleranzklasse	2B
Toleranzklasse	2B +0,05
Toleranzklasse	2B +0,10
Toleranzklasse	2B +0,20
Toleranzklasse	3B
Anschnittform	В
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 3×D bei Durchgangsloch
Schneidrichtung	links
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer