

Linksgewinde Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1.9/16-18



Bestelldaten

Bestellnummer	130046 1.9/16-18
GTIN	4062406051686
Artikelklasse	10N

Beschreibung

Hinweis:

Lieferzeit: 49 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UNEF-LH Schneidstoff: HSS E Norm: DIN 376 Gänge pro Zoll: 18 Gewinde-Ø: 39,688 mm Gesamtlänge L: 200 mm Schaft-Ø D₅: 32 mm Schaft-Vierkant □: 24 mm Kernloch-Ø: 38,55 mm

Technische Beschreibung

Gänge pro Zoll	18
Gesamtlänge L	200 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Schneidstoff	HSS E
Gewinde-Ø	39,688 mm
Anzahl Spannuten	4
Schaft-Ø D _s	32 mm

Schaft-Vierkant □	24 mm
Kernloch-Ø	38,55 mm
Norm	DIN 376
Gewindetiefe	99,22 mm
Gewindesteigung	1,411 mm
Gewindeart	UNEF-LH
Gewindegröße	1.9/16-18 UNEF LH
Beschichtung	TiN
Gewinde-Norm	ASME B1.1
Toleranzklasse	1B
Toleranzklasse	2B
Toleranzklasse	2B +0,05
Toleranzklasse	2B +0,10
Toleranzklasse	2B +0,20
Toleranzklasse	3B
Anschnittform	C
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