

Linksgewinde Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 3/4-27



Bestelldaten

Bestellnummer	130046 3/4-27
GTIN	4062406050818
Artikelklasse	10N

Beschreibung

Hinweis:

Lieferzeit: 49 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 2

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UNS-LH Schneidstoff: HSS E Norm: DIN 376 Gänge pro Zoll: 27 Gewinde-Ø: 19,05 mm Gesamtlänge L: 125 mm Schaft-Ø D₅: 14 mm Schaft-Vierkant □: 11 mm Kernloch-Ø: 18,2 mm

Technische Beschreibung

Anzahl Schneiden Z	4
Gewindetiefe	47,63 mm
Gewindesteigung	0,94 mm
Gesamtlänge L	125 mm
Anzahl Spannuten	4
Gewinde-Ø	19,05 mm
Norm	DIN 376

Kernloch-Ø	18,2 mm
Gänge pro Zoll	27
Schaft-Vierkant □	11 mm
Schaft-Ø D₅	14 mm
Schneidstoff	HSS E
Gewindeart	UNS-LH
Gewindegröße	3/4-27 UNS 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	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