

Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, Typ: 1-12



Bestelldaten

Bestellnummer	130040 1-12
GTIN	4062406044381
Artikelklasse	10N

Beschreibung

Hinweis:

Lieferzeit: 35 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UNF Schneidstoff: HSS E Norm: DIN 376 Gänge pro Zoll: 12 Gewinde-Ø: 25,4 mm Gesamtlänge L: 160 mm Schaft-Ø D₅: 20 mm Schaft-Vierkant □: 16 mm Kernloch-Ø: 23,25 mm

Technische Beschreibung

Gewindetiefe	63,5 mm
Schneidstoff	HSS E
Gesamtlänge L	160 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Anzahl Spannuten	4
Kernloch-Ø	23,25 mm
Norm	DIN 376

Gewinde-Ø Gewindesteigung	25,4 mm 2,117 mm 12
Gewindesteigung	
	12
Gänge pro Zoll	
Schaft-Vierkant □	16 mm
Gewindeart	UNF
Gewindegröße	1-12 UNF
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	С
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 2,5×D bei Grundloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer