

Garant**Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 3/4-27****Bestelldaten**

Bestellnummer	130035 3/4-27
GTIN	4062406039615
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage
Mindestbestellmenge: Stück 2
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
Gewindeart: UNS
Schneidstoff: HSS E
Norm: DIN 376
Gänge pro Zoll: 27
Gewinde-Ø: 19,05 mm
Gesamtlänge L: 125 mm
Schaft-Ø D_s: 14 mm
Schaft-Vierkant □: 11 mm
Kernloch-Ø: 18,2 mm

Technische Beschreibung

Anzahl Spannuten	3
Kernloch-Ø	18,2 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Schneidstoff	HSS E
Gewinde-Ø	19,05 mm
Gewindesteigung	0,94 mm
Schaft-Ø D _s	14 mm

Norm	DIN 376
Schaft-Vierkant <input type="checkbox"/>	11 mm
Gesamtlänge L	125 mm
Gänge pro Zoll	27
Gewindetiefe	57,15 mm
Gewindeart	UNS
Gewindegröße	3/4-27 UNS
Beschichtung	TiN
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	B
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 3×D bei Durchgangsloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer