

Garant**Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1/4-24****Bestelldaten**

Bestellnummer	130035 1/4-24
GTIN	4062406039073
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage
Mindestbestellmenge: Stück 3
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
Gewindeart: UNS
Schneidstoff: HSS E
Norm: DIN 371
Gänge pro Zoll: 24
Gewinde-Ø: 6,35 mm
Gesamtlänge L: 80 mm
Schaft-Ø D_s: 7 mm
Schaft-Vierkant □: 5,5 mm
Kernloch-Ø: 5,35 mm

Technische Beschreibung

Schneidstoff	HSS E
Schaft-Ø D _s	7 mm
Norm	DIN 371
Schaft-Vierkant □	5,5 mm
Gewindesteigung	1,058 mm
Anzahl Spannuten	3
Gewinde-Ø	6,35 mm

Gewindetiefe	19,05 mm
Gänge pro Zoll	24
Gesamtlänge L	80 mm
Kernloch-Ø	5,35 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Gewindeart	UNS
Gewindegröße	1/4-24 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