

Garant**Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 7/8-24****Bestelldaten**

Bestellnummer	130045 7/8-24
GTIN	4062406048693
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage
Mindestbestellmenge: Stück 1
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
Gewindeart: UNS
Schneidstoff: HSS E
Norm: DIN 376
Gänge pro Zoll: 24
Gewinde-Ø: 22,225 mm
Gesamtlänge L: 140 mm
Schaft-Ø D_s: 18 mm
Schaft-Vierkant □: 14,5 mm
Kernloch-Ø: 21,2 mm

Technische Beschreibung

Schaft-Ø D _s	18 mm
Schneidstoff	HSS E
Kernloch-Ø	21,2 mm
Anzahl Spannuten	4
Gänge pro Zoll	24
Gesamtlänge L	140 mm
Anzahl Schneiden Z	4

Gewindetiefe	55,56 mm
Gewindesteigung	1,058 mm
Gewinde-Ø	22,225 mm
Schaft-Vierkant □	14,5 mm
Norm	DIN 376
Gewindeart	UNS
Gewindegröße	7/8-24 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	C
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 2,5xD bei Grundloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer