

**Garant**
**Grund- und Durchgangsloch-Maschinengewindebohrer, TiN, Typ: 3.3/4-10**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	130055 3.3/4-10
GTIN	4062406055196
Artikelklasse	10N

**Beschreibung**
**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage  
 Mindestbestellmenge: Stück 1  
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
 Gewindeart: UNS  
 Schneidstoff: HSS  
 Gänge pro Zoll: 10  
 Gewinde-Ø: 95,25 mm  
 Gesamtlänge L: 180 mm  
 Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 56 mm  
 Schaft-Vierkant □: 44 mm  
 Kernloch-Ø: 93 mm

**Technische Beschreibung**

Gewinde-Ø	95,25 mm
Kernloch-Ø	93 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	56 mm
Schaft-Vierkant □	44 mm
Gewindetiefe	142,88 mm
Schneidstoff	HSS
Gänge pro Zoll	10
Gesamtlänge L	180 mm

Anzahl Spannuten	10
Gewindesteigung	2,54 mm
Anzahl Schneiden Z	10
Gewindeart	UNS
Gewindegröße	3.3/4-10 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 1,5xD bei Grund- und Durchgangsloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer