

**Garant**
**Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1/2-24**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	130036 1/2-24
GTIN	4062406041595
Artikelklasse	10N

**Beschreibung**
**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage  
 Mindestbestellmenge: Stück 2  
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
 Gewindeart: UNS-LH  
 Schneidstoff: HSS E  
 Norm: DIN 376  
 Gänge pro Zoll: 24  
 Gewinde-Ø: 12,7 mm  
 Gesamtlänge L: 110 mm  
 Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 11 mm  
 Schaft-Vierkant □: 9 mm  
 Kernloch-Ø: 11,7 mm

**Technische Beschreibung**

Kernloch-Ø	11,7 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	11 mm
Gewindetiefe	25,4 mm
Gesamtlänge L	110 mm
Gewindesteigung	1,058 mm
Gänge pro Zoll	24
Schaft-Vierkant □	9 mm
Anzahl Spannuten	3

Norm	DIN 376
Schneidstoff	HSS E
Anzahl Schneiden Z	3
Gewinde-Ø	12,7 mm
Gewindeart	UNS-LH
Gewindegröße	1/2-24 UNS LH
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	links
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer