

**Garant**
**Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 0,390-27**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	130036 0,390-27
GTIN	4062406041496
Artikelklasse	10N

**Beschreibung**
**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage  
 Mindestbestellmenge: Stück 3  
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
 Gewindeart: UNS-LH  
 Schneidstoff: HSS E  
 Norm: DIN 371  
 Gänge pro Zoll: 27  
 Gewinde-Ø: 9,906 mm  
 Gesamtlänge L: 100 mm  
 Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 10 mm  
 Schaft-Vierkant □: 8 mm  
 Kernloch-Ø: 9 mm

**Technische Beschreibung**

Norm	DIN 371
Gesamtlänge L	100 mm
Gewinde-Ø	9,906 mm
Anzahl Spannuten	3
Gewindetiefe	19,812 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Schaft-Vierkant □	8 mm

Gewindesteigung	0,94 mm
Kernloch-Ø	9 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	10 mm
Gänge pro Zoll	27
Schneidstoff	HSS E
Gewindeart	UNS-LH
Gewindegröße	0,390-27 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