

**Garant****Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet,  
Typ: 1.1/8-10****Bestelldaten**

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Bestellnummer | 130031 1.1/8-10 |
| GTIN          | 4062406037802   |
| Artikelklasse | 10N             |

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage  
Mindestbestellmenge: Stück 1  
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
Gewindeart: UNS-LH  
Schneidstoff: HSS E  
Norm: DIN 376  
Gänge pro Zoll: 10  
Gewinde-Ø: 28,575 mm  
Gesamtlänge L: 180 mm  
Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 22 mm  
Schaft-Vierkant □: 18 mm  
Kernloch-Ø: 26,25 mm

**Technische Beschreibung**

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Schaft-Vierkant □  | 18 mm     |
| Norm               | DIN 376   |
| Gewinde-Ø          | 28,575 mm |
| Kernloch-Ø         | 26,25 mm  |
| Gesamtlänge L      | 180 mm    |
| Gänge pro Zoll     | 10        |
| Anzahl Schneiden Z | 4         |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Anzahl Spannuten           | 4   |
| Schneidstoff               | HSS E   |
| Gewindetiefe               | 57,15 mm  |
| Schaft-Ø D <sub>s</sub>    | 22 mm   |
| Gewindesteigung            | 2,54 mm   |
| Gewindeart                 | UNS-LH  |
| Gewindegröße               | 1.1/8-10 UNS LH   |
| Beschichtung               | unbeschichtet   |
| 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   |