

**Garant****Linksgewinde Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, Typ: 2-14****Bestelldaten**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 130041 2-14   |
| GTIN          | 4062406047634 |
| 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: 14  
Gewinde-Ø: 50,8 mm  
Gesamtlänge L: 250 mm  
Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 40 mm  
Schaft-Vierkant □: 32 mm  
Kernloch-Ø: 49,25 mm

**Technische Beschreibung**

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Gewindetiefe            | 127 mm   |
| Gewindesteigung         | 1,814 mm |
| Schaft-Vierkant □       | 32 mm    |
| Gänge pro Zoll          | 14       |
| Schaft-Ø D <sub>s</sub> | 40 mm    |
| Norm                    | DIN 376  |
| Anzahl Spannuten        | 4        |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Gewinde-Ø                  | 50,8 mm   |
| Schneidstoff               | HSS E   |
| Gesamtlänge L              | 250 mm  |
| Anzahl Schneiden Z         | 4   |
| Kernloch-Ø                 | 49,25 mm  |
| Gewindeart                 | UNS-LH  |
| Gewindegröße               | 2-14 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              | C   |
| Schaft                     | Zylinderschaft mit h9                                     |
| Innenkühlung               | nein  |
| Verwendung bei Bohrungsart | bis 2,5xD bei Grundloch                                   |
| Schneidrichtung            | links   |
| Art des Gewindewerkzeuges  | Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung |
| Farbring                   | ohne  |
| Produktart                 | Gewindebohrer   |