

**Garant****Linksgewinde Grund- und Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, Typ: 3.3/4-10****Bestelldaten**

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Bestellnummer | 130051 3.3/4-10 |
| GTIN          | 4062406054069   |
| Artikelklasse | 10N             |

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage

Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UNS-LH

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**

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Gewindetiefe            | 142,88 mm |
| Gewinde-Ø               | 95,25 mm  |
| Schneidstoff            | HSS       |
| Schaft-Vierkant □       | 44 mm     |
| Anzahl Spannuten        | 10        |
| Gewindesteigung         | 2,54 mm   |
| Schaft-Ø D <sub>s</sub> | 56 mm     |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Gänge pro Zoll             | 10  |
| Anzahl Schneiden Z         | 10  |
| Kernloch-Ø                 | 93 mm   |
| Gesamtlänge L              | 180 mm  |
| Gewindeart                 | UNS-LH  |
| Gewindegröße               | 3.3/4-10 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              | C   |
| Schaft                     | Zylinderschaft mit h9                                     |
| Innenkühlung               | nein  |
| Verwendung bei Bohrungsart | bis 1,5xD bei Grund- und Durchgangsloch                   |
| Schneidrichtung            | links   |
| Art des Gewindewerkzeuges  | Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung |
| Farbring                   | ohne  |
| Produktart                 | Gewindebohrer   |