

Garant**Snittapper til bund- og gennemgangshuller, TiN, Type: 3.7/8-16****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|-----------------|
| Bestillingsnummeret | 130055 3.7/8-16 |
| GTIN | 4062406055226 |
| Artikelklasse | 10N |

Beskrivelse**Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 1 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: UN

Skæremateriale: HSS

Gevindgange pr. tomme: 16

Gevind-Ø: 98,425 mm

Samlet længde L: 180 mm

Skaft-Ø D_s: 56 mm

Skaftfirkant □: 44 mm

Kernehul-Ø: 96,9 mm

Teknisk beskrivelse

| | |
|-----------------------|-----------|
| Gevindstigning | 1,588 mm |
| Antal spånnoter | 10 |
| Antal skær Z | 10 |
| Kernehul-Ø | 96,9 mm |
| Gevindgange pr. tomme | 16 |
| Gevinddybde | 147,64 mm |
| Samlet længde L | 180 mm |
| Gevind-Ø | 98,425 mm |

| | |
|----------------------------|---|
| Skaft-Ø D _s | 56 mm |
| Skæremateriale | HSS |
| Skaftfirkant □ | 44 mm |
| Gevindtype | UN |
| Gevindstørrelse | 3.7/8-16 UN |
| Belægning | TiN |
| Flankevinkel | 60 grader |
| Gevindstandard | ASME B1.1 |
| Toleranceklasse | 1B |
| Toleranceklasse | 2B +0,20 |
| Toleranceklasse | 3B |
| Toleranceklasse | 2B |
| Toleranceklasse | 2B +0,10 |
| Toleranceklasse | 2B +0,05 |
| Skærfasform | C |
| Skaft | Cylinderskaft med h9 |
| Indvendig køling | nej |
| Anvendelse ved boringstype | Op til 1,5×D ved bund- og gennemgangshul |
| Skæreretning | højre |
| Type af gevindværktøj | Maskinsnitter til konventionel bearbejdning |
| Farvering | uden |
| Produkttype | Snitter |