

**Garant****Snittapper til bund- og gennemgangshuller, TiN, Type: 3-4****Bestillingsdata**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 130055 3-4    |
| GTIN                | 4062406054922 |
| Artikelklasse       | 10N           |

**Beskrivelse****Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 1 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: UNC

Skæremateriale: HSS

Gevindgange pr. tomme: 4

Gevind-Ø: 76,2 mm

Samlet længde L: 160 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 50 mm

Skaftfirkant □: 39 mm

Kernehul-Ø: 69,71 mm

**Teknisk beskrivelse**

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Gevinddybde            | 114,3 mm |
| Gevindgange pr. tomme  | 4        |
| Skæremateriale         | HSS      |
| Skaft-Ø D <sub>s</sub> | 50 mm    |
| Antal spånnoter        | 8        |
| Kernehul-Ø             | 69,71 mm |
| Skaftfirkant □         | 39 mm    |
| Gevindstigning         | 6,35 mm  |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Samlet længde L            | 160 mm                                      |
| Antal skær Z               | 8   |
| Gevind-Ø                   | 76,2 mm                                     |
| Gevindtype                 | UNC   |
| Gevindstørrelse            | 3-4 UNC                                     |
| 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                                     |