

**Garant****Snittapper til bund- og gennemgangshuller, TiN, Type: 3.1/2-14****Bestillingsdata**

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Bestillingsnummeret | 130055 3.1/2-14 |
| GTIN                | 4062406055073   |
| Artikelklasse       | 10N             |

**Beskrivelse****Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 1 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: UNS

Skæremateriale: HSS

Gevindgange pr. tomme: 14

Gevind-Ø: 88,9 mm

Samlet længde L: 160 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 50 mm

Skaftfirkant □: 39 mm

Kernehul-Ø: 87,25 mm

**Teknisk beskrivelse**

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Skæremateriale         | HSS      |
| Skaft-Ø D <sub>s</sub> | 50 mm    |
| Gevindgange pr. tomme  | 14       |
| Antal skær Z           | 10       |
| Samlet længde L        | 160 mm   |
| Antal spånnoter        | 10       |
| Gevindstigning         | 1,814 mm |
| Gevind-Ø               | 88,9 mm  |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Kernehul-Ø                 | 87,25 mm                                       |
| Gevinddybde                | 133,35 mm                                      |
| Skaftfirkant □             | 39 mm  |
| Gevindtype                 | UNS  |
| Gevindstørrelse            | 3.1/2-14 UNS                                   |
| 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      | Maskinsnittapper til konventionel bearbejdning |
| Farvering                  | uden   |
| Produkttype                | Snittapper                                     |