

**Garant****Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, ubelagt, Type: 1.1/16-8****Bestillingsdata**

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Bestillingsnummeret | 130031 1.1/16-8 |
| GTIN                | 4062406037734   |
| Artikelklasse       | 10N             |

**Beskrivelse****Bemærk:**

Leveringstid: 35 kalenderdage

Mindste ordremængde: 1 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: UN-LH

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Gevindgange pr. tomme: 8

Gevind-Ø: 26,988 mm

Samlet længde L: 160 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 20 mm

Skaftfirkant □: 16 mm

Kernehul-Ø: 24 mm

**Teknisk beskrivelse**

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Skæremateriale         | HSS E     |
| Gevindgange pr. tomme  | 8         |
| Skaft-Ø D <sub>s</sub> | 20 mm     |
| Gevind-Ø               | 26,988 mm |
| Antal skær Z           | 4         |
| Gevindstigning         | 3,175 mm  |
| Kernehul-Ø             | 24 mm     |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Antal spånnoter            | 4  |
| Gevinddybde                | 54 mm  |
| Skaftfirkant □             | 16 mm  |
| Norm                       | DIN 376  |
| Samlet længde L            | 160 mm   |
| Gevindtype                 | UN-LH  |
| Gevindstørrelse            | 1.1/16-8 UN LH                                 |
| Belægning                  | ubelagt  |
| 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                | B  |
| Skaft                      | Cylinderskaft med h9                           |
| Indvendig køling           | nej  |
| Anvendelse ved boringstype | Op til 3xD ved gennemgangshul                  |
| Skæreretning               | Venstre  |
| Type af gevindværktøj      | Maskinsnittapper til konventionel bearbejdning |
| Farvering                  | uden   |
| Produkttype                | Snittapper                                     |