

**Garant****Spånbrydertapper til gennemgangshul, TiN, Type: 3/4-18****Bestillingsdata**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 130035 3/4-18 |
| GTIN                | 4062406039646 |
| Artikelklasse       | 10N           |

**Beskrivelse****Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 2 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: UNS

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Gevindgange pr. tomme: 18

Gevind-Ø: 19,05 mm

Samlet længde L: 125 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 14 mm

Skaftfirkant □: 11 mm

Kernehul-Ø: 17,75 mm

**Teknisk beskrivelse**

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Gevindgange pr. tomme | 18       |
| Gevinddybde           | 57,15 mm |
| Samlet længde L       | 125 mm   |
| Kernehul-Ø            | 17,75 mm |
| Antal skær Z          | 3        |
| Gevindstigning        | 1,411 mm |
| Skæremateriale        | HSS E    |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Gevind-Ø                   | 19,05 mm                                       |
| Antal spånnoter            | 3  |
| Skafftirkant □             | 11 mm  |
| Norm                       | DIN 376  |
| Skaft-Ø D <sub>s</sub>     | 14 mm  |
| Gevindtype                 | UNS  |
| Gevindstørrelse            | 3/4-18 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                | B  |
| Skaft                      | Cylinderskaft med h9                           |
| Indvendig køling           | nej  |
| Anvendelse ved boringstype | Op til 3×D ved gennemgangshul                  |
| Skæreretning               | højre  |
| Type af gevindværktøj      | Maskinsnittapper til konventionel bearbejdning |
| Farvering                  | uden   |
| Produkttype                | Snittapper                                     |