

**Garant****Spånbrydertapper til gennemgangshul, TiN, Type: 1.3/4-12****Bestillingsdata**

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Bestillingsnummeret | 130035 1.3/4-12 |
| GTIN                | 4062406040697   |
| Artikelklasse       | 10N             |

**Beskrivelse****Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 1 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: UN

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Gevindgange pr. tomme: 12

Gevind-Ø: 44,45 mm

Samlet længde L: 220 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 36 mm

Skaftfirkant □: 29 mm

Kernehul-Ø: 42,4 mm

**Teknisk beskrivelse**

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Gevindstigning         | 2,117 mm |
| Antal spånnoter        | 4        |
| Samlet længde L        | 220 mm   |
| Antal skær Z           | 4        |
| Skaft-Ø D <sub>s</sub> | 36 mm    |
| Gevind-Ø               | 44,45 mm |
| Gevindgange pr. tomme  | 12       |
| Norm                   | DIN 376  |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Gevinddybde                | 88,9 mm  |
| Kernehul-Ø                 | 42,4 mm  |
| Skæremateriale             | HSS E  |
| Skaftfirkant □             | 29 mm  |
| Gevindtype                 | UN   |
| Gevindstørrelse            | 1.3/4-12 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                | 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                                     |