

**Garant****Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, TiN, MF: M16X0,5****Bestillingsdata**

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Bestillingsnummeret | 130006 M16X0,5 |
| GTIN                | 4062406008369  |
| Artikelklasse       | 10N            |

**Beskrivelse****Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 2 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: MF-LH

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Toleranceklasse: ISO 1 4H

Toleranceklasse: ISO 1X 4HX

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 0,5 mm

Samlet længde L: 110 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 12 mm

Skaftfirkant □: 9 mm

Kernehul-Ø: 15,5 mm

**Teknisk beskrivelse**

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Gevind-Ø        | 16 mm   |
| Samlet længde L | 110 mm  |
| Gevinddybde     | 48 mm   |
| Kernehul-Ø      | 15,5 mm |
| Skæremateriale  | HSS E   |
| Skaftfirkant □  | 9 mm    |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Gevindstigning             | 0,5 mm                                      |
| Antal spånnoter            | 3   |
| Skaft-Ø D <sub>s</sub>     | 12 mm                                       |
| Norm                       | DIN 376                                     |
| Antal skær Z               | 3   |
| Toleranceklasse            | ISO 1 4H                                    |
| Toleranceklasse            | ISO 1X 4HX                                  |
| Toleranceklasse            | ISO 2 6H                                    |
| Toleranceklasse            | ISO 2X 6HX                                  |
| Toleranceklasse            | 6H +0,05                                    |
| Toleranceklasse            | 6H +0,20                                    |
| Toleranceklasse            | ISO 3 6G                                    |
| Toleranceklasse            | ISO 3X 6GX                                  |
| Toleranceklasse            | 7H  |
| Toleranceklasse            | 7HX   |
| Toleranceklasse            | 7G  |
| Toleranceklasse            | 7GX   |
| Toleranceklasse            | 6H +0,10                                    |
| Gevindtype                 | MF-LH                                       |
| Gevindstørrelse            | M16×0,5                                     |
| Belægning                  | TiN   |
| Flankevinkel               | 60 grader                                   |
| Gevindstandard             | DIN 13                                      |
| Skærfasform                | B   |
| Skaft                      | Cylinderskaft med h9                        |
| Indvendig køling           | nej   |
| Anvendelse ved boringstype | Op til 3×D ved gennemgangshul               |
| Skæreretning               | Venstre                                     |
| Type af gevindværktøj      | Maskinsnitter til konventionel bearbejdning |

|             |            |
|-------------|------------|
| Farvering   | uden       |
| Produkttype | Snittapper |