

**Garant****Snittapper til bundhuller, venstregevind, TiN, MF: M9X0,35****Bestillingsdata**

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Bestillingsnummeret | 130016 M9X0,35 |
| GTIN                | 4062406022266  |
| Artikelklasse       | 10N            |

**Beskrivelse****Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 3 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: MF-LH

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 371

Toleranceklasse: ISO 1 4H

Toleranceklasse: ISO 1X 4HX

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 0,35 mm

Samlet længde L: 90 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 9 mm

Skaftfirkant □: 7 mm

Kernehul-Ø: 8,65 mm

**Teknisk beskrivelse**

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Gevinddybde            | 22,5 mm |
| Antal spånnoter        | 3       |
| Kernehul-Ø             | 8,65 mm |
| Samlet længde L        | 90 mm   |
| Skaft-Ø D <sub>s</sub> | 9 mm    |
| Skæremateriale         | HSS E   |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Skafftirkant □             | 7 mm  |
| Gevindstigning             | 0,35 mm                                     |
| 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                                    |
| Gevind-Ø                   | 9 mm  |
| Norm                       | DIN 371                                     |
| Antal skær Z               | 3   |
| Gevindtype                 | MF-LH                                       |
| Gevindstørrelse            | M9×0,35                                     |
| Belægning                  | TiN   |
| Flankevinkel               | 60 grader                                   |
| Gevindstandard             | DIN 13                                      |
| Skærfasform                | C   |
| Skaft                      | Cylinderskaft med h9                        |
| Indvendig køling           | nej   |
| Anvendelse ved boringstype | Op til 2×D ved bundhul                      |
| Skæreretning               | Venstre                                     |
| Type af gevindværktøj      | Maskinsnitter til konventionel bearbejdning |

Farvering

uden

Produkttype

Snittapper