

**Garant****Strojni navojni svedri za skožno izvrtino, TiN, MF: M13X0,75****Podatki za naročanje**

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Številka za naročanje | 130005 M13X0,75 |
| GTIN                  | 4062406004583   |
| Razred artikla        | 10N             |

**Opis****Napotek:**

Dobavni rok: 49 dni

Minimalna količina naročanja: kosov 2

Posebna izvedba – vračilo ni mogoče

**Tehnični opis**

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Celotna dolžina L         | 110 mm     |
| Ø navoja                  | 13 mm      |
| Globine navoja            | 39 mm      |
| 4-kotno držalo □          | 9 mm       |
| Število rezil Z           | 3          |
| Število vpenjalnih utorov | 3          |
| Ø osnovne izvrtine        | 12,25 mm   |
| Ø držala D <sub>s</sub>   | 11 mm      |
| Rezalni material          | HSS E      |
| Kakovost                  | ISO 1 4H   |
| Kakovost                  | ISO 1X 4HX |
| Kakovost                  | ISO 2 6H   |
| Kakovost                  | ISO 2X 6HX |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Kakovost                   | 6H +0,05  |
| Kakovost                   | ISO 3 6G  |
| Kakovost                   | ISO 3X 6GX  |
| Kakovost                   | 7H  |
| Kakovost                   | 7HX   |
| Kakovost                   | 7G  |
| Kakovost                   | 7GX   |
| Kakovost                   | 6H +0,10  |
| Kakovost                   | 6H +0,20  |
| Standard                   | DIN 376   |
| Korak navoja               | 0,75 mm   |
| Vrsta navoja               | M   |
| Velikost navoja            | M13×0,75  |
| Prevleka                   | TiN   |
| Kot profila                | 60 stopinj  |
| Standard za navoje         | DIN 13  |
| Oblika presekanega dela    | B   |
| Držalo                     | Cilindrično držalo s h9                           |
| z notranjim hlajenjem      | ne  |
| Uporaba pri načinu vrtanja | do 3×D pri zaprti in skožnji izvrtini             |
| Smer rezanja               | desne   |
| Vrsta navojnega orodja     | Strojni navojni sveder za konvencionalno obdelavo |
| Barvni prstan              | brez  |
| Vrsta izdelka              | Navojni svedri                                    |