

**Garant**
**Strojni navojni sveder za žične navojne vložke HSS-E-PM, TiCN, EG-M: EG-M4**

**Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 138200 EG-M4  |
| GTIN                  | 4045197866912 |
| Razred artikla        | 11H           |

**Opis**
**Izvedba:**

Navojni sveder v skladu z **DIN 40435** (podoben DIN 371/DIN 376).

Kakovosten substrat in prevleka TiCN zagotavljata zelo dolgo življenjsko dobo. Primeren za široko področje uporabe za različne materiale.

**Uporaba:**

Za izdelavo vpenjalnih navojev EG v skladu z metričnimi ISO-navoji **DIN 8140** za **žične navojne vložke STI** (Screw Threat Insert).

**Napotek:**

Obvezno upoštevajte **Ø osnovne izvrtine** (glejte tabelo) !

Rezalni material: HSS E PM

Standard: DIN 40435

Kakovost: 6H mod.

Korak navoja: 0,7 mm

Celotna dolžina L: 70 mm

Ø držala D<sub>s</sub>: 6 mm

4-kotno držalo □: 4,9 mm

Ø osnovne izvrtine: 4,2 mm

**Tehnični opis**

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Število vpenjalnih utorov | 3         |
| Standard                  | DIN 40435 |
| 4-kotno držalo □          | 4,9 mm    |
| Kakovost                  | 6H mod.   |
| Število rezil Z           | 3         |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Celotna dolžina L          | 70 mm   |
| Ø osnovne izvrtine         | 4,2 mm  |
| Rezalni material           | HSS E PM  |
| Ø navoja                   | 4 mm  |
| Ø držala D <sub>s</sub>    | 6 mm  |
| Korak navoja               | 0,7 mm  |
| Globine navoja             | 12 mm   |
| Velikost navoja            | M4  |
| Prevleka                   | TiCN  |
| Vrsta navoja               | EG-M  |
| Kot profila                | 60 stopinj                                      |
| Oblika presekanega dela    | E   |
| Kot spirale                | 45 stopinj                                      |
| Držalo                     | Cilindrično držalo s h9                         |
| z notranjim hlajenjem      | ne  |
| Uporaba pri načinu vrtanja | do 3 × D pri zaprti izvrtini                    |
| Smer rezanja               | desni   |
| Vrsta navojnega orodja     | Strojni navojni sveder<br>za dinamično obdelavo |
| Barvni prstan              | zelena  |
| Vrsta izdelka              | Navojni svedri                                  |