



HOLEX Pro Form -konekierretappi ilman voitelu-uria 6HX, TiN, M: M1



Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 139130 M1 |
| GTIN | 4069515003193 |
| Tuoteluokka | 12I |

Kuvaus

Malli:

DIN 2174 (\approx DIN 371 \leq M10; \approx DIN 376 \geq M12).

Koko M1–M1,4 – **Toleranssiluokka:** ISO 1X / 4HX.

HOLEX Pro Form: Tehokas kierretappi mahdollistaa käytön **useissa eri materiaaleissa.**

- **HSS-E-PM-terämateriaali takaa korkean kulutuksenkestävyyden.**
- **Optimoitu uusimman sukupolven HIPIMS TiN -pinnoite.**

Tekninen kuvaus

| | |
|-------------------------|------------|
| Alkureiän Ø, ohjearvo | 0,9 mm |
| Lastu-urien määrä | 1 |
| Terien lkm Z | 1 |
| Kierteen koko | M1 |
| Kokonaispituus L | 40 mm |
| Kierteen Ø | 1 mm |
| Kierteennousu | 0,25 mm |
| Sarja | Pro Form |
| varren Ø D _s | 2,5 mm |
| Kierteen syvyys | 1,5 mm |
| Varren nelikulmio □ | 2,1 mm |
| Toleranssiluokka | ISO 1X 4HX |

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Pinnoitus | TiN |
| Kierrettyyppi | M |
| Kylkikulma | 60 astetta |
| Lastuava aine | HSS E PM |
| Standardi | DIN 2174 |
| Kierrenormi | DIN 13 |
| Etuviiste | C |
| Varsi | Lieriövarsi, h9 |
| Sisäjähdytys | ei |
| Käyttö poraustavalla | enintään 1,5xD läpireiällä |
| Käyttö poraustavalla | enintään 1,5xD pohjareiällä |
| Leikkaussuunta | Oikea |
| Värirengas | vihreä |
| Tuotetyyppi | Kierteenmuovaustappi |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V _c | ISO-koodi |
|--------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiinimuovit | soveltuu | 20 m/min | N |
| Alumiini (lyhytlastuinen) | sopii rajoituksin | 20 m/min | N |
| Teräs < 500 N/mm ² | soveltuu | 27 m/min | P |
| Teräs < 750 N/mm ² | soveltuu | 25 m/min | P |
| Teräs < 900 N/mm ² | soveltuu | 25 m/min | P |
| Teräs < 1100 N/mm ² | soveltuu | 10 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | soveltuu | 8 m/min | M |
| CuZn | sopii rajoituksin | 20 m/min | N |
| Uni | soveltuu | | |
| Öljy | soveltuu | | |
| märkä enintään | soveltuu | | |

