

Garant
Valssaava konekierretappi voitelu-urilla HSSE-PM muoto C 6HX, TiN, M: M3,5

Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 139175 M3,5 |
| GTIN | 4045197508973 |
| Tuoteluokka | 11H |

Kuvaus
Malli:

DIN 2174 (\approx **DIN 371** \leq M10; \approx **DIN 376** \geq M12). **Voitelu-urat; optimaalinen voitelutulos myös syvemmillä kierteillä.**

Toleranssiluokka: ISO 2X/6HX.

Innovatiivinen monikulmainen muoto mahdollistaa laajan käyttöalueen. **Monitoimisen pintarakenteen** ansiosta **maksimaalinen käyttöikä** myös **erittäin lujia materiaaleja työstettäessä.**

Toleranssiluokka: ISO 2X 6HX

Kierteennousu: 0,6 mm

Kokonaispituus L: 56 mm

varren $\varnothing D_s$: 4 mm

Varren nelikulmio \square : 3 mm

Alkureiän \varnothing , ohjearvo: 3,25 mm

Tekninen kuvaus

| | |
|------------------------------------|---------|
| Kierteen \varnothing | 3,5 mm |
| Lastu-urien määrä | 3 |
| Kierteennousu | 0,6 mm |
| Terien lkm Z | 3 |
| varren $\varnothing D_s$ | 4 mm |
| Varren nelikulmio \square | 3 mm |
| Kokonaispituus L | 56 mm |
| Alkureiän \varnothing , ohjearvo | 3,25 mm |

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Toleranssiluokka | ISO 2X 6HX |
| Kierteen syvyys | 10,5 mm |
| Kierteen koko | M3,5 |
| Pinnoitus | TiN |
| Kierretyyppi | 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 3×D pohjareiällä |
| Käyttö poraustavalla | enintään 3×D läpireiällä |
| Leikkaussuunta | Oikea |
| Värirenas | sininen |
| Tuotetyyppi | Kierteenmuovaustappi |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V _c | ISO-koodi |
|--------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Teräs < 500 N/mm ² | soveltuu | 32 m/min | P |
| Teräs < 750 N/mm ² | soveltuu | 27 m/min | P |
| Teräs < 900 N/mm ² | soveltuu | 22 m/min | P |
| Teräs < 1100 N/mm ² | soveltuu | 17 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | soveltuu | 12 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | soveltuu | 7 m/min | M |
| CuZn | sopii rajoituksin | 22 m/min | N |
| Öljy | soveltuu | | |
| märkä enintään | soveltuu | | |

