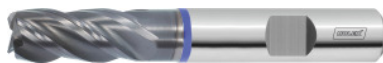




HOLEX Pro INOX TKM-jyrsin, sisäjähdytys HPC, AlCrN, Ø f8 DC: 10mm



Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 203027 10 |
| GTIN | 4062406095536 |
| Tuoteluokka | 12X |

Kuvaus

Malli:

HPC-jyrsin, **uudenlainen suurtehopinnoite** takaa **erinomaisen käyttöiän** ja **optimaalisen lastuamistehon** erilaisille ruostumattomille teräksille. Voidaan käyttää **suurilla lastuamisnopeuksilla**, soveltuu erinomaisesti myös teräksille n. 1100 N/mm²:iin asti. **Sisäinen jäähdytysaineensyöttö**, varma lastunpoisto.

Tekninen kuvaus

| | |
|--|--------------------------------|
| Syöttö f_z uranjyrsintään INOXissa > 900 N/mm ² | 0,04 mm |
| Terän Ø D_c | 10 mm |
| Nousukulma | 35 astetta |
| varren Ø D_s | 10 mm |
| Varsi | DIN 6535 HB, h6 |
| HammaslukuZ | 4 |
| Kavennuksen Ø D_1 | 9,7 mm |
| Syöttö f_z särmäykseen INOXissa > 900 N/mm ² | 0,045 mm |
| Kokonaispituus L | 72 mm |
| Toleranssi, nimellis-Ø | f8 |
| Terän pituus L_c | 22 mm |
| Ulkoneman pituus L_1 mukaan lukien kavennus | 30 mm |
| syöttösuunta | vaakasuora, vino ja pystysuora |

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa | 0,2 mm |
| Nurkkaviisteen kulma | 45 astetta |
| Sarja | Pro Inox |
| Pinnoitus | AlCrN |
| Lastuava aine | TKM |
| Standardi | DIN 6527 |
| tyyppi | N |
| Kierukkakulmaominaisuus | epätasainen |
| Terien jako | epätasainen |
| Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana | täysuran työstösyvyys $1 \times D$ |
| Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana | $0,4 \times D$ särmäyksessä |
| Sisäjähdytys | kyllä |
| Lastuamisstrategia | HPC |
| Värirengas | sininen |
| Tuotetyyppi | Kulmajyrin |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V_c | ISO-koodi |
|--------------------------------|-------------------|-----------|-----------|
| Teräs < 500 N/mm ² | soveltuu | 240 m/min | P |
| Teräs < 750 N/mm ² | soveltuu | 220 m/min | P |
| Teräs < 900 N/mm ² | soveltuu | 180 m/min | P |
| Teräs < 1100 N/mm ² | soveltuu | 180 m/min | P |
| Teräs < 1400 N/mm ² | sopii rajoituksin | 150 m/min | P |
| TOOLOX 33 | sopii rajoituksin | 115 m/min | H |
| TOOLOX 44 | sopii rajoituksin | 80 m/min | H |
| INOX < 900 N/mm ² | soveltuu | 100 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | soveltuu | 85 m/min | M |
| Uni | sopii rajoituksin | | |
| märkä enintään | soveltuu | | |

ilma

soveltuu