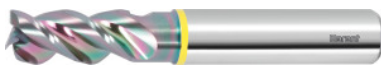


Garant**TKM-jyrsin MTC, DLC, Ø DC: 4mm****Tilaustiedot**

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 202270 4 |
| GTIN | 4045197654939 |
| Tuoteluokka | 11X |

Kuvaus**Malli:**

Uusimman sukupolven **DLC-pinnoitteella sp^2** .

Epäkeskinen takareunan hionta ja erillinen **kiillotushionta** lastukammioissa takaavat **erinomaisen lastunpoiston** pitkäkestuisissa alumiinimateriaaleissa

Pituudet standardin **DIN 6527** mukaan.

Käyttö:

Erityisesti **MTC (Multi Task Cutting)**-käyttöön uuden sukupolven sorvaus- ja jyrsinkeskuksissa.

Huomautus:

UUSI SUKUPOLVI SAATAVANA!

Suosittelut seuraajatuotteet ovat nro 202004 ja nro 202010.

Tekninen kuvaus

| | |
|---|----------|
| Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa | 0,1 mm |
| HammaslukuZ | 3 |
| Syöttö f_z uranjyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen | 0,015 mm |
| Ulkoneman pituus L_1 mukaan lukien kavennus | 17 mm |
| Kavennuksen $\varnothing D_1$ | 3,7 mm |
| Varren muoto | HA |
| Syöttö f_z särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen | 0,02 mm |
| Terän $\varnothing D_c$ | 4 mm |
| varren $\varnothing D_s$ | 6 mm |

| | |
|--|--------------------------------|
| Kokonaispituus L | 57 mm |
| Terän pituus L _c | 11 mm |
| syöttösuunta | vaakasuora, vino ja pystysuora |
| Varsi | DIN 6535 HA, h6 |
| Toleranssi, nimellis-Ø | h6 |
| Tasapainotusluokka varrella | G 2,5, kun HA |
| Nousukulma | 45 astetta |
| Nurkkaviisteen kulma | 45 astetta |
| Pinnoitus | DLC |
| Lastuava aine | TKM |
| Standardi | DIN 6527 |
| tyyppi | W |
| Kierukkakulmaominaisuus | epätasainen |
| Lastuamisleveys a _e jyrinnän aikana | 0,5×D särmäyksessä |
| Lastuamisleveys a _e jyrinnän aikana | täysuran työstösyvyys 1×D |
| Sisäjähdytys | ei |
| Lastuamisstrategia | MTC |
| Värirengas | keltainen |
| Tuotetyyppi | Kulmajyrin |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V _c | ISO-koodi |
|------------------------------|----------|----------------|-----------|
| Alu | soveltuu | 480 m/min | N |
| Alumiini (lyhytlastuinen) | soveltuu | 440 m/min | N |
| Alu > 10% Si | soveltuu | 400 m/min | N |
| PMMA akryyli | soveltuu | 200 m/min | N |
| PE-HD | soveltuu | 160 m/min | N |
| PA 66 | soveltuu | 200 m/min | N |

| | | | |
|--------------------|-------------------|-----------|---|
| PEEK | soveltuu | 150 m/min | N |
| PF 31 | soveltuu | 130 m/min | N |
| PVDF GF20 | soveltuu | 180 m/min | N |
| POM GF25 | soveltuu | 160 m/min | N |
| PA 66 GF30 | soveltuu | 150 m/min | N |
| PEEK GF30 | soveltuu | 130 m/min | N |
| PTFE CF25 | soveltuu | 160 m/min | N |
| Honeycomb Sandwich | sopii rajoituksin | 300 m/min | N |
| Cu | soveltuu | 160 m/min | N |
| CuZn | soveltuu | 200 m/min | N |
| märkä enintään | soveltuu | | |
| märkä vähintään | soveltuu | | |
| kuiva | sopii rajoituksin | | |
| ilma | sopii rajoituksin | | |

Palvelut

Varrenhionta Tyyppi HB

129100 HB