

Garant**Nurkkasäteellinen TKM-jyrsin, DLC, Ø h6 DC / R1: 20/5,0mm****Tilaustiedot**

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 206250 20/5,0 |
| GTIN | 4062406127848 |
| Tuoteluokka | 11X |

Kuvaus**Malli:**

Uusimman sukupolven **DLC-pinnoitteella sp²**.

Epäkeskinen takareunan hionta ja erillinen **kiillotushionta** lastukammioissa takaavat **erinomaisen lastunpoiston** pitkälastuisissa alumiinimateriaaleissa mitat tehdasstandardin mukaan

Toleranssit:

· **Kulmasäde**

R₁ = 0,5 toleranssi ±0,02.

R₁ > 0,5 - 1,5 toleranssi ±0,03.

R₁ > 1,5 toleranssi ±0,05.

Huomautus:

UUSI SUKUPOLVI SAATAVANA! Suositeltu seuraajatuote on nro 206261.

Tekninen kuvaus

| | |
|---|-----------------|
| Kavennuksen Ø D ₁ | 19 mm |
| varren Ø D _s | 20 mm |
| Varsi | DIN 6535 HA, h6 |
| Kokonaispituus L | 150 mm |
| HammaslukuZ | 3 |
| Syöttö f _z kopiojyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen | 0,13 mm |
| Ulkoneman pituus L ₁ mukaan lukien kavennus | 98 mm |
| Terän säde R ₁ | 5 mm |

| | |
|---|--------------------------------|
| Terän Ø D _c | 20 mm |
| Syöttö f _z särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen | 0,12 mm |
| Tasapainotusluokka varrella | G 2,5, kun HA |
| Terän pituus L _c | 32 mm |
| Nousukulma | 45 astetta |
| Pinnoitus | DLC |
| Lastuava aine | TKM |
| Standardi | Tehdasnormi |
| tyyppi | W |
| Toleranssi, nimellis-Ø | h6 |
| syöttösuunta | vaakasuora, vino ja pystysuora |
| Lastuamisleveys a _e jyrsinnän aikana | 0,3×D särmäyksessä |
| Lastuamisleveys a _e jyrsinnän aikana | 0,05×D kopiojyrsinnässä |
| Sisäjähdytys | ei |
| Varren toleranssi | h6 |
| Värirengas | keltainen |
| Tuotetyyppi | Torusjyrsin |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V _c | ISO-koodi |
|------------------------------|----------|----------------|-----------|
| Alu | soveltuu | 280 m/min | N |
| Alumiini (lyhytlastuinen) | soveltuu | 260 m/min | N |
| Alu > 10% Si | soveltuu | 240 m/min | N |
| PMMA akryyli | soveltuu | 120 m/min | N |
| PE-HD | soveltuu | 100 m/min | N |
| PA 66 | soveltuu | 120 m/min | N |
| PEEK | soveltuu | 90 m/min | N |
| PF 31 | soveltuu | 80 m/min | N |

| | | | |
|--------------------|-------------------|-----------|---|
| PVDF GF20 | soveltuu | 110 m/min | N |
| POM GF25 | soveltuu | 100 m/min | N |
| PA 66 GF30 | soveltuu | 90 m/min | N |
| PEEK GF30 | soveltuu | 80 m/min | N |
| PTFE CF25 | soveltuu | 90 m/min | N |
| Honeycomb Sandwich | sopii rajoituksin | 180 m/min | N |
| Cu | soveltuu | 100 m/min | N |
| CuZn | soveltuu | 120 m/min | N |
| märkä enintään | soveltuu | | |
| märkä vähintään | soveltuu | | |
| kuiva | sopii rajoituksin | | |
| ilma | soveltuu | | |

Palvelut

Varrenhionta Tyyppi HB

129100 HB