

Garant**GARANT Master Alu TKM-varsijyrsin HPC, DLC, Ø e8 DC: 6Xmm****Tilaustiedot**

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 201075 6X |
| GTIN | 4062406186548 |
| Tuoteluokka | 11Z |

Kuvaus**Malli:**

Tarkasti tasapainotetut terät, sopivat erittäin hyvin käyttöön **nopeasti pyörivien karojen** kanssa. Erityinen geometria optimoituun lastunpoistoon **uudella tasapainotusmenetelmällä**. Erittäin tasainen käynti takaa **erinomaisen pinnanlaadun**.

Tekninen kuvaus

| | |
|---|--------------------------------|
| Nousukulma | 30 astetta |
| Terän pituus L_c | 21 mm |
| varren Ø D_s | 6 mm |
| syöttösuunta | vaakasuora, vino ja pystysuora |
| Terän Ø D_c | 6 mm |
| Toleranssi, nimellis-Ø | e8 |
| Kokonaispituus L | 55 mm |
| Ulkoneman pituus L_1 mukaan lukien kavennus | 27 mm |
| Syöttö f_z uranjyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen | 0,06 mm |
| Syöttö f_z särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen | 0,08 mm |
| Tasapainotusluokka varrella | G 1,8, HA |
| Kavennuksen Ø D_1 | 5,5 mm |
| Varsi | Lieriövarsi |

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| HammaslukuZ | 1 |
| Nurkkaviisteen kulma | 90 astetta |
| Sarja | Master Alu |
| Pinnoitus | DLC |
| Lastuava aine | TKM |
| Standardi | Tehdasnormi |
| tyyppi | W |
| Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana | täysuran työstösyvyys $1 \times D$ |
| Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana | $0,5 \times D$ särmäyksessä |
| Sisäjähdytys | ei |
| Lastuamisstrategia | HPC |
| Värirengas | keltainen |
| Tuotetyyppi | Kulmajyrin |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V_c | ISO-koodi |
|------------------------------|----------|-----------|-----------|
| Alumiinimuovit | 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 | sopii rajoituksin | | |
| kuiva | sopii rajoituksin | | |
| ilma | soveltuu | | |

Palvelut

Varrenhionta Tyyppi HB

129100 HB