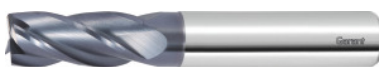


Garant**TKM-jyrsin, TiAlN, Ø e8 DC: 4mm****Tilaustiedot**

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 202725 4 |
| GTIN | 4045197746429 |
| Tuoteluokka | 11X |

Kuvaus**Malli:**

Takareunasta kaksoishiottu sivupäästökulma.

Ilman lastuamissärmän 45° viistettä.

Tekninen kuvaus

| | |
|---|--------------------------------|
| Kavennuksen Ø D ₁ | 3,8 mm |
| Varren muoto | HA |
| Terän Ø D _c | 4 mm |
| syöttösuunta | vaakasuora, vino ja pystysuora |
| Terän pituus L _c | 12 mm |
| Ulkoneman pituus L ₁ mukaan lukien kavennus | 18 mm |
| HammaslukuZ | 4 |
| Syöttö f _z uranjyrsintään teräksessä < 900 N/mm ² | 0,02 mm |
| varren Ø D _s | 4 mm |
| Syöttö f _z särmäykseen teräksessä < 900 N/mm ² | 0,023 mm |
| Varsi | DIN 6535 HA, h6 |
| Kokonaispituus L | 40 mm |
| Nousukulma | 30 astetta |
| Nurkkaviisteen kulma | 90 astetta |

| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Pinnoitus | TiAIN |
| Lastuava aine | TKM |
| Standardi | Tehdasnormi |
| tyyppi | H |
| Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana | 0,3×D särmäyksessä |
| Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana | täysuran työstösyvyys 1×D |
| Sisäjähdytys | ei |
| Värirengas | ilman |
| Tuotetyyppi | Kulmajyrin |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V_c | ISO-koodi |
|--------------------------------|-------------------|-----------|-----------|
| Alumiini (lyhytlastuinen) | sopii rajoituksin | 280 m/min | N |
| Teräs < 900 N/mm ² | soveltuu | 100 m/min | P |
| Teräs < 1100 N/mm ² | soveltuu | 70 m/min | P |
| Teräs < 1400 N/mm ² | soveltuu | 60 m/min | P |
| Teräs < 55 HRC | soveltuu | 35 m/min | H |
| INOX < 900 N/mm ² | soveltuu | 80 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | sopii rajoituksin | 60 m/min | M |
| GG(G) | soveltuu | 90 m/min | K |
| Uni | soveltuu | | |
| märkä enintään | soveltuu | | |
| märkä vähintään | sopii rajoituksin | | |
| kuiva | soveltuu | | |
| ilma | soveltuu | | |