

Garant
Rouhintajyrin HSS-PM, TiAlN, Ø k12 DC: 8mm

Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 192605 8 |
| GTIN | 4067263290810 |
| Tuoteluokka | 11W |

Kuvaus
Malli:

Koot 6M – 25M - **MID-jyrin**. Koko noudattaa **tehdasstandardia**, joka sijoittuu standardien DIN 844 **lyhyt** ja DIN 844 **pitkä välille**.

Takareunasta hiottu, pyöreäharjainen profiili. Leveät hammasvälit ovat hiottavissa uudelleen profiilia muuttamatta.

Otsaleikkausgeometria upotukseen ja epätasainen hammasjako.

Tekninen kuvaus

| | |
|---|--------------------------------|
| Kokonaispituus L | 69 mm |
| Nurkkaviisteen kulma | 45 astetta |
| HammaslukuZ | 4 |
| Terän Ø D _c | 8 mm |
| varren Ø D _s | 10 mm |
| Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa | 0,5 mm |
| Toleranssi, nimellis-Ø | k12 |
| Nousukulma | 30 astetta |
| Syöttö f _z uranjyrsintään teräksessä < 750 N/mm ² | 0,09 mm |
| Varsi | DIN 1835 B, h6 |
| Terän pituus L _c | 19 mm |
| syöttösuunta | vaakasuora, vino ja pystysuora |

| | |
|------------------|-------------|
| Pinnoitus | TiAIN |
| Lastuava aine | HSS Co 8 |
| Standardi | DIN 844 B |
| Jyrsintäprofiili | NR |
| Terien jako | epätasainen |
| Sisäjähdytys | ei |
| Värirengas | ilman |
| Tuotetyyppi | Kulmajyrsin |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V _c | ISO-koodi |
|--------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiini (lyhytlastuinen) | sopii rajoituksin | 120 m/min | N |
| Teräs < 500 N/mm ² | soveltuu | 781 m/min | P |
| Teräs < 750 N/mm ² | soveltuu | 55 m/min | P |
| Teräs < 900 N/mm ² | soveltuu | 55 m/min | P |
| Teräs < 1100 N/mm ² | soveltuu | 29 m/min | P |
| Teräs < 1400 N/mm ² | sopii rajoituksin | 25 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | soveltuu | 17 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | soveltuu | 14 m/min | M |
| GG(G) | sopii rajoituksin | 46 m/min | K |
| CuZn | sopii rajoituksin | 90 m/min | N |
| Uni | soveltuu | | |
| märkä enintään | soveltuu | | |
| kuiva | sopii rajoituksin | | |