

Garant
Avarrustyökalu sisäp., oikeakätinen, L1 = 10 mm, Ø Dmin: 3,2mm

Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 270212 3,2 |
| GTIN | 4045197466051 |
| Tuoteluokka | 211 |

Kuvaus
Käyttö:

Teränpitimeen nro 270200 – 270204.

Tekninen kuvaus

| | |
|---|------------------------|
| enimmäistyöstösyvyys t_{max} | 0,15 mm |
| Kärjen-keskiön etäisyys L_3 | 1,45 mm |
| Vähimmäis-Ø D_{min} | 3,2 mm |
| Varren Ø d | 4 mm |
| Säde r | 0,15 mm |
| Syöttö f INOXissa $> 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,015 mm/kierr. |
| Syöttö f teräksessä $< 1100 \text{ N/mm}^2$ | 0,017 mm/kierr. |
| Syöttö f INOXissa $< 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,015 mm/kierr. |
| Ulkoneman pituus L_1 | 10 mm |
| Tuotenimen määrite | $L_1 = 10 \text{ mm}$ |
| Tuotetyyppi | Leikkuupala upotukseen |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V_c | ISO-koodi |
|--|----------|-------|-----------|
|--|----------|-------|-----------|

| | | | |
|--------------------------------|-------------------|-----------|---|
| Alumiinimuovit | sopii rajoituksin | 250 m/min | N |
| Alumiini (lyhytlastuinen) | sopii rajoituksin | 200 m/min | N |
| Alu > 10% Si | sopii rajoituksin | 200 m/min | N |
| Teräs < 500 N/mm ² | soveltuu | 160 m/min | P |
| Teräs < 750 N/mm ² | soveltuu | 150 m/min | P |
| Teräs < 900 N/mm ² | soveltuu | 150 m/min | P |
| Teräs < 1100 N/mm ² | soveltuu | 80 m/min | P |
| Teräs < 1400 N/mm ² | soveltuu | 60 m/min | P |
| Teräs < 55 HRC | sopii rajoituksin | 30 m/min | H |
| INOX < 900 N/mm ² | soveltuu | 90 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | soveltuu | 60 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | sopii rajoituksin | 30 m/min | S |
| GG(G) | soveltuu | 90 m/min | K |
| CuZn | soveltuu | 150 m/min | N |
| jatkuva | soveltuu | | |
| epäsäännöllinen | sopii rajoituksin | | |
| hakkaava | sopii rajoituksin | | |
| märkä enintään | soveltuu | | |