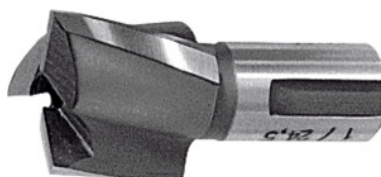




Yhdistelmä-tasoupotin, Koko / upottimen Ø: 1/27,5mm



Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 156730 1/27,5 |
| GTIN | 4033591012608 |
| Tuoteluokka | 16C |

Kuvaus

Malli:

Kierreurien ansiosta erittäin hyvät lastuamisominaisuudet ja erinomainen lastunpoisto. **Helposti hiottavissa jälkeenpäin.** Sokka estää upottimen pyörähtämisen pitimessä.

Käyttö:

DIN-standardin mukaisten ruuvien upottamiseen tai **standardista poikkeavien porrasporausten tai upotusten tekemiseen vastaavilla upottimen ja tappien yhdistelmillä.**

Huomautus:

Tasoupotin myös HSS-teräksestä ja valinnaisen TIN-pinnoitteen kanssa, juotetut KM-terät ja T-muotoiset ISO-kääntöterät saatavilla pyynnöstä.

Tekninen kuvaus

| | |
|----------------------|----------------|
| Terien lkm Z | 3 |
| Lasku-Ø | 27,5 mm |
| Terien pituus | 22 mm |
| Varren Ø | 14 mm |
| Upotusviisteen kulma | 180 astetta |
| Pinnoitus | pinnoittamaton |
| Lastuava aine | HSS |
| Standardi | Tehdasnormi |

| | |
|--------------|------------------------|
| Sisjäähdytys | kyllä |
| Tuotetyyppi | Leikkuupala upotukseen |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V _c | ISO-koodi |
|--------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiinimuovit | soveltuu | 40 m/min | N |
| Alumiini (lyhytlastuinen) | soveltuu | 60 m/min | N |
| Alu > 10% Si | sopii rajoituksin | 20 m/min | N |
| Teräs < 500 N/mm ² | soveltuu | 25 m/min | P |
| Teräs < 750 N/mm ² | soveltuu | 20 m/min | P |
| Teräs < 900 N/mm ² | soveltuu | 15 m/min | P |
| Teräs < 1100 N/mm ² | sopii rajoituksin | 10 m/min | P |
| Teräs < 1400 N/mm ² | sopii rajoituksin | 5 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | sopii rajoituksin | 5 m/min | M |
| märkä enintään | soveltuu | | |