



Jyrsintappi pinnoitettu Z7 – keskitiheä, ristihammastettu, KM TiAlN, Tyyppi: D1009



Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 540260 D1009 |
| GTIN | 4027497041091 |
| Tuoteluokka | 56L |

Kuvaus

Malli:

Varren Ø 6 mm.

LUKAS-jyrsintapit valmistetaan nykyaikaisilla CNC-koneilla erittäin sitkeistä kovametallilaaduista, joille on ominaista erinomainen leikkusärmän kestävyys. Tapit, joissa pään halkaisija on suurempi kuin varren halkaisija, ovat teräsvartisia. Muussa tapauksessa myös varsi on kovametallia.

TiAlN-pinnoite pidentää kestoikää japarantaa lämmönkestävyyttä.

Suureen termiseen ja mekaaniseen kuormitukseen (heavy duty). **Muoto: pallo** (KUD).

Käyttö:

Sopivat sekä käsikäyttöön että teollisuusrobotteihin ja lähes kaikille materiaaleille.

Purseenpoistoon, reunanmuovaukseen, puhdistukseen, hitsaussaumojen ja pintojen työstämiseen.

Varren Ø: 6 mm

Muodon kuvaus: pallo

Pään Ø: 10 mm

Pään pituus L_1 : 9 mm

Kokonaispituus: 49 mm

Varren Ø: 6 mm

Tekninen kuvaus

| | |
|-----------------|------------------|
| Hammastustyyppi | ristihammastettu |
| Kokonaispituus | 49 mm |
| Muodon kuvaus | pallo |

| | |
|----------------------------|-------------|
| Pään Ø | 10 mm |
| Hammastustiheysaste | keskikova |
| Hammastus, lyhytnimitys | Z7 |
| Muoto | D1009 |
| Pään pituus L ₁ | 9 mm |
| Varren Ø | 6 mm |
| Lastuava aine | KM TiAlN |
| Pinnoitus | TiAlN |
| Tuotetyyppi | Jyrsintappi |