



## Jyrsintappi pinnoitettu Z7 – keskitiheä, ristihammastettu, KM TiAlN, Tyyppi: G1630



### Tilaustiedot

Tilausnumero	540260 G1630
GTIN	4027497043781
Tuoteluokka	56L

### Kuvaus

#### Malli:

Varren Ø 6 mm.

LUKAS-jyrsintapit valmistetaan nykyaikaisilla CNC-koneilla erittäin sitkeistä kovametallilaaduista, joille on ominaista erinomainen leikkuusärmän 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: suippokaari** (SPG).

#### Käyttö:

Sopivat sekä käsikäyttöön että teollisuusrobotteihin ja lähes kaikille materiaaleille.

Purseenpoistoon, reunanmuovaukseen, puhdistukseen, hitsaussaumojen ja pintojen työstämiseen.

Varren Ø: 6 mm

Muodon kuvaus: Suippokaari

Pään Ø: 16 mm

Pään pituus L<sub>1</sub>: 30 mm

Kokonaispituus: 70 mm

Varren Ø: 6 mm

### Tekninen kuvaus

Hammastustiheysaste	keskikova
Muodon kuvaus	Suippokaari
Hammastus, lyhytnimitys	Z7

Pään pituus L <sub>1</sub>	30 mm
Hammastustyyppi	ristihammastettu
Muoto	G1630
Pään Ø	16 mm
Kokonaispituus	70 mm
Varren Ø	6 mm
Lastuava aine	KM TiAlN
Pinnoitus	TiAlN
Tuotetyyppi	Jyrsintappi