



## Jyrsintappi pinnoitettu Z4 – tiheä, ristihammastettu, KM TiAlN, Tyyppi: C0616



### Tilaustiedot

Tilausnumero	540560 C0616
GTIN	4027497278978
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: lieriömäinen** (WRC).

#### Käyttö:

Sopivat sekä käsikäyttöön että teollisuusrobotteihin ja lähes kaikille materiaaleille.

Purseenpoistoon, reunanmuovaukseen, puhdistukseen, hitsaussaumojen ja pintojen työstämiseen.

### Tekninen kuvaus

Hammastus, lyhytnimitys	Z4
Kokonaispituus	50 mm
Pään Ø	6 mm
Hammastustyyppi	ristihammastettu
Muodon kuvaus	Lieriömäinen (WRC)
Hammastustiheysaste	hieno
Muoto	C0616
Varren Ø	6 mm

Pään pituus	16 mm
Sarja	Z4-hammastus
Lastuava aine	KM TiAlN
Pinnoitus	TiAlN
Tuotetyyppi	Jyrsintappi

### Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu		
Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu		
Teräs < 55 HRC	soveltuu		
Teräs < 60 HRC	soveltuu		
Teräs < 67 HRC	sopii rajoituksin		
INOX	soveltuu		
Ti	soveltuu		