

Garant**Jyrsintappi Z7 – keskitiheä, ristihammastettu, KM, Tyyppi: C0616****Tilaustiedot**

Tilausnumero	540350 C0616
GTIN	4045197222404
Tuoteluokka	51D

Kuvaus**Malli:**

GARANT-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.

Varren pituus 200 mm (jatkettavissa).

Varren Ø 6 mm. **Muoto: C lieriömäinen** (WRC).

Käyttö:

Sopivat sekä käsikäyttöön että teollisuusrobotteihin ja lähes kaikille materiaaleille. Purseenpoistoon, reunanmuovaukseen, puhdistukseen, hitsaussaumojen ja pintojen työstämiseen.

Kytke kone päälle vasta sitten, kun jyrsintätappi on uponnut työkappaleeseen.

Varren Ø: 6 mm

Muodon kuvaus: Lieriö/pyöreä

Pään Ø: 6 mm

Pään pituus: 16 mm

Kokonaispituus: 216 mm

Varren Ø: 6 mm

Tekninen kuvaus

Hammastustiheysaste	keskikova
Pään Ø	6 mm
Hammastustyyppi	ristihammastettu
Muoto	Lieriö/pyöreä

Kokonaispituus	216 mm
Muodon kuvaus	Lieriö/pyöreä
Hammastus, lyhytnimitys	Z7
Varren Ø	6 mm
Pään pituus	16 mm
Lastuava aine	KM
Tuotetyyppi	Jyrsintappi

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V _c	ISO-koodi
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu		
Teräs < 1400 N/mm ²	soveltuu		
Teräs < 55 HRC	soveltuu		
Teräs < 60 HRC	soveltuu		
INOX	sopii rajoituksin		
Ti	sopii rajoituksin		
GG(G)	soveltuu		
Uni	soveltuu		