

HOLEX**Jyrsintappi Z7 – keskitiheä, ristihammastettu, KM, Tyyppi: C1020****Tilaustiedot**

Tilausnumero	540750 C1020
GTIN	4045197723529
Tuoteluokka	52D

Kuvaus**Malli:**

Varren Ø 6 mm.

HOLEX- 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. **Muoto: lieriömäinen (WRC).**

Käyttö:

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

Tekninen kuvaus

Hammastustyyppi	ristihammastettu
Hammastus, lyhynimitys	Z7
Muodon kuvaus	Lieriömäinen (WRC)
Kokonaispituus	63 mm
Muoto	C1020
Pään Ø	9,5 mm
Hammastustiheysaste	keskikova
Varren Ø	6 mm
Pään pituus	19 mm

Sarja	Z7-hammastus
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		