



Jyrsintappi Z7 – keskitiheä, ristihammastettu, KM, Tyyppi: G1020



Tilaustiedot

Tilausnumero	540750 G1020
GTIN	4045197723635
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 teräsvartisista. Muussa tapauksessa myös varsi on kovametallia. **Muoto: suippo kaari** (SPG).

Käyttö:

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

Tekninen kuvaus

Kokonaispituus	64 mm
Muodon kuvaus	Suippokaari
Hammastustyyppi	ristihammastettu
Muoto	G1020
Hammastustiheysaste	keskikova
Hammastus, lyhytnimitys	Z7
Pään Ø	9,5 mm
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		