



Jyrsintappi Z7 – keskitiheä, ristihammastettu, KM, Tyyppi: G1225



Tilaustiedot

Tilausnumero	540750 G1225
GTIN	4045197723642
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

Hammastustiheysaste	keskikova
Hammastustyyppi	ristihammastettu
Muodon kuvaus	Suippokaari
Muoto	G1225
Pään Ø	12 mm
Hammastus, lyhytnimitys	Z7
Kokonaispituus	70 mm
Varren Ø	6 mm
Pään pituus	25 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		