



Jyrsintappi pinnoitettu Z4 – tiheä, ristihammastettu, KM TiAlN, Tyyppi: M1020



Tilaustiedot

Tilausnumero	540560 M1020
GTIN	4027497279104
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: suippokartio** (SKM).

Käyttö:

Sopivat sekä käsikäyttöön että teollisuusrobotteihin ja lähes kaikille materiaaleille.

Purseenpoistoon, reunanmuovaukseen, puhdistukseen, hitsaussaumojen ja pintojen työstämiseen.

Tekninen kuvaus

Kokonaispituus	60 mm
Muoto	M1020
Muodon kuvaus	Suippokartio
Hammastus, lyhytnimitys	Z4
Hammastustyyppi	ristihammastettu
Pään Ø	10 mm
Hammastustiheysaste	hieno

Varren Ø	6 mm
Pään pituus	20 mm
Sarja	Z4-hammastus
Lastuava aine	KM TiAlN
Pinnoitus	TiAlN
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		
Teräs < 67 HRC	sopii rajoituksin		
INOX	soveltuu		
Ti	soveltuu		