



Jyrsintappi pinnoitettu Z7 – keskitiheä, ristihammastettu, KM TiAlN, Tyyppi: D0605



Tilaustiedot

Tilausnumero	540260 D0605
GTIN	4027497040223
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: pallo** (KUD).

Käyttö:

Sopivat sekä käsikäyttöön että teollisuusrobotteihin ja lähes kaikille materiaaleille.

Purseenpoistoon, reunanmuovaukseen, puhdistukseen, hitsaussaumojen ja pintojen työstämiseen.

Varren Ø: 6 mm

Muodon kuvaus: pallo

Pään Ø: 6 mm

Pään pituus L₁: 5 mm

Kokonaispituus: 50 mm

Varren Ø: 6 mm

Tekninen kuvaus

Hammastus, lyhytnimitys	Z7
Hammastustyyppi	ristihammastettu
Kokonaispituus	50 mm

Muoto	D0605
Pään pituus L ₁	5 mm
Muodon kuvaus	pallo
Pään Ø	6 mm
Hammastustiheysaste	keskikova
Varren Ø	6 mm
Lastuava aine	KM TiAlN
Pinnoitus	TiAlN
Tuotetyyppi	Jyrsintappi