



Konekierretappi HSSE-PM muoto B 6G, TiAlN, M: M8



Tilaustiedot

Tilausnumero	132725 M8
GTIN	4045197649072
Tuoteluokka	11H

Kuvaus

Malli:

Vuoleva etuleikkuu.

Ohjausosassa voitelu-urat, ilman lastu-uria.

Toleranssiluokka: ISO 3 / 6G

Etu:

Erityisen vakaa, erinomaisesti itseohjautuva.

Käyttö:

Työkappaleille, joihin tulee **galvaaninen suojakerros** tai jotka hieman kutistuvat karkaisussa.

Huomautus:

UUSI SUKUPOLVI SAATAVILLA!

Suosittelut seuraajatuotteet ovat 132721 – 132724.

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E PM

Standardi: DIN 371

Toleranssiluokka: ISO 3 6G

Kierteennousu: 1,25 mm

Kokonaispituus L_{ges} : 90 mm

Varren \varnothing : 8 mm

Alkureiän \varnothing : 6,8 mm

Tekninen kuvaus

Alkureiän \varnothing	6,8 mm
Leikkauskulma	50 astetta
Lastu-urien määrä	3
Terien lkm Z	3

Kierteennousu	1,25 mm
Kierteen Ø	8 mm
Standardi	DIN 371
Varren Ø	8 mm
Kokonaispituus L _{ges}	90 mm
Toleranssiluokka	ISO 3 6G
Lastuava aine	HSS E PM
Kierteen syvyys	24 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M8
Pinnoitus	TiAIN
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	B
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD läpireiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierrettyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirenkas	vihreä