



Konekierretappi HSSE-PM muoto B DIN 376 6HX, TiCN, M: M5



Tilaustiedot

Tilausnumero	132722 M5
GTIN	4045197532411
Tuoteluokka	11H

Kuvaus

Malli:

Vuoleva etuleikkuu.

Ohjausosassa voitelu-urat, ilman lastu-uria.

Kaikki koot:Varssi, **DIN 376 (= varren-Ø kavennettu)**; sopii siksi suurempiin käyttösyvyyksiin.

Toleranssiluokka: ISO2X / 6HX.

Etu:

Erityisen vakaa, erinomaisesti itseohjautuva.

Huomautus:

UUSI SUKUPOLVI SAATAVILLA!

Suosittelut seuraajatuotteet ovat 132721 – 132724.

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E PM

Standardi: DIN 376

Toleranssiluokka: ISO 2X 6HX

Kierteennousu: 0,8 mm

Kokonaispituus L_{ges} : 70 mm

Varren Ø: 3,5 mm

Alkureiän Ø: 4,2 mm

Tekninen kuvaus

Alkureiän Ø	4,2 mm
Kierteen Ø	5 mm
Kierteennousu	0,8 mm
Leikkauskulma	50 astetta
Terien lkm Z	3

Lastu-urien määrä	3
Standardi	DIN 376
Varren Ø	3,5 mm
Kokonaispituus L _{ges}	70 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Lastuava aine	HSS E PM
Kierteen syvyys	15 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M5
Pinnoitus	TiCN
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	B
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD läpireiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierretyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirengas	vihreä