



## Valssaava konekierretappi voitelu-urilla HSS/E muoto C 6HX, TiAlN, M: M3,5



### Tilaustiedot

Tilausnumero	139182 M3,5
GTIN	4045197446749
Tuoteluokka	12H

### Kuvaus

#### Malli:

**Toleranssiluokka:** ISO 2X/6HX.

**DIN 2174** ( $\approx$  DIN 371  $\leq$  M10;  $\approx$  DIN 376  $\geq$  M12). **Voitelu-urat; optimaalinen voitelutulos myös syvemmillä kierteillä.**

Toleranssiluokka: ISO 2X 6HX

Kierteennousu: 0,6 mm

Kokonaispituus L: 56 mm

varren  $\varnothing D_s$ : 4 mm

Varren nelikulmio  $\square$ : 3 mm

Alkureiän  $\varnothing$ , ohjearvo: 3,25 mm

### Tekninen kuvaus

Kierteen $\varnothing$	3,5 mm
Lastu-urien määrä	2
Kierteennousu	0,6 mm
Terien lkm Z	2
varren $\varnothing D_s$	4 mm
Varren nelikulmio $\square$	3 mm
Kokonaispituus L	56 mm
Alkureiän $\varnothing$ , ohjearvo	3,25 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Kierteen syvyys	10,5 mm

Kierteen koko	M3,5
Pinnoitus	TiAIN
Kierretyyppi	M
Kylkikulma	60 astetta
Lastuava aine	HSS E
Standardi	DIN 2174
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	C
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjäähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD pohjareiällä
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD läpireiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Värirenkas	vihreä
Tuotetyyppi	Kierteenmuovaustappi

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	23 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	23 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	22 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	22 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	11 m/min	M
CuZn	sopii rajoituksin	12 m/min	N
Uni	soveltuu		
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		

