



## Valssaava konekierretappi voitelu-urilla HSS/E, TiAlN, MF: 16X1,5



### Tilaustiedot

Tilausnumero	139372 16X1,5
GTIN	4045197447050
Tuoteluokka	12H

### Kuvaus

**Malli:****Vastaa standardia DIN 374.**

Toleranssiluokka: ISO 2X 6HX

Kierteennousu: 1,5 mm

Kokonaispituus L: 100 mm

varren  $\varnothing D_s$ : 12 mmVarren nelikulmio  $\square$ : 9 mmAlkureiän  $\varnothing$ , ohjearvo: 15,35 mm

### Tekninen kuvaus

Kierteen $\varnothing$	16 mm
Lastu-urien määrä	3
Terien lkm Z	3
varren $\varnothing D_s$	12 mm
Varren nelikulmio $\square$	9 mm
Kokonaispituus L	100 mm
Alkureiän $\varnothing$ , ohjearvo	15,35 mm
Kierteen syvyys	48 mm
Kierteennousu	1,5 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Kierteen koko	M16x1,5

Pinnoitus	TiAIN
Kierrettyyppi	MF
Kylkikulma	60 astetta
Lastuava aine	HSS E
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	C
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD pohjareiällä
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD läpireiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Värirengas	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		