



## Valssaava konekierretappi ilman voitelu-uria HSS/E 6HX, TiAlN, M: M1,7



### Tilaustiedot

Tilausnumero	139132 M1,7
GTIN	4045197446480
Tuoteluokka	12H

### Kuvaus

#### Malli:

Koko M1–M1,4 – **toleranssiluokka:** ISO 1X / 4HX

**DIN 2174** (≈ **DIN 371** ≤ M10; ≈ **DIN 376** ≥ M12). vanha DIN-profiili.

Toleranssiluokka: ISO 2X 6HX

Kierteennousu: 0,35 mm

Kokonaispituus L: 40 mm

varren Ø D<sub>s</sub>: 2,5 mm

Varren nelikulmio □: 2,1 mm

Alkureiän Ø, ohjearvo: 1,55 mm

### Tekninen kuvaus

Lastu-urien määrä	3
Terien lkm Z	3
Kierteennousu	0,35 mm
Kierteen Ø	1,7 mm
varren Ø D <sub>s</sub>	2,5 mm
Varren nelikulmio □	2,1 mm
Kokonaispituus L	40 mm
Alkureiän Ø, ohjearvo	1,55 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Kierteen syvyys	2,55 mm

Kierteen koko	M1,7
Pinnoitus	TiAlN
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 1,5×D läpireiällä
Käyttö poraustavalla	enintään 1,5×D pohjareiällä
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		

