



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



Tilaustiedot

Tilausnumero	139132 M1,6
GTIN	4045197446473
Tuoteluokka	12H

Kuvaus

Malli:

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

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

Toleranssiluokka: ISO 2X 6HX

Kierteennousu: 0,35 mm

Kokonaispituus L: 40 mm

varren Ø D_s: 2,5 mm

Varren nelikulmio □: 2,1 mm

Alkureiän Ø, ohjearvo: 1,45 mm

Tekninen kuvaus

Kierteennousu	0,35 mm
Kierteen Ø	1,6 mm
Terien lkm Z	3
Lastu-urien määrä	3
varren Ø D _s	2,5 mm
Varren nelikulmio □	2,1 mm
Kokonaispituus L	40 mm
Alkureiän Ø, ohjearvo	1,45 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Kierteen syvyys	2,4 mm

Kierteen koko	M1,6
Pinnoitus	TiAlN
Kierretyyppi	M
Kylkikulma	60 astetta
Lastuava aine	HSS E
Standardi	DIN 2174
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	C
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 1,5×D läpireiällä
Käyttö poraustavalla	enintään 1,5×D pohjareiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Värirenkas	vihreä
Tuotetyyppi	Kierteenmuovaustappi

Käyttäjätiedot

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

