



## HOLEX Pro Tap -konekierretappi HSS-E, TiN, M: M8



### Tilaustiedot

Tilausnumero	132680 M8
GTIN	4062406373863
Tuoteluokka	12I

### Kuvaus

**Malli:****Vuoleva etuleikkuu.****Ohjausosassa voitelu-urat, ilman lastu-uria.****HOLEX Pro Tap yleiskäyttöinen kierretappi.**

Lujatekoinen malli useille eri materiaaleille.

**Parannettu HSS-E-terämateriaali, jossa kitkaa vähentävä TiN-pinnoite. Toleranssiluokka:****ISO 2 6H**

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E

Standardi: DIN 371

Toleranssiluokka: ISO 2 6H

Kierteennousu: 1,25 mm

Kokonaispituus L: 90 mm

varren Ø D<sub>s</sub>: 8 mm

Varren nelikulmio □: 6,2 mm

Alkureiän Ø: 6,8 mm

### Tekninen kuvaus

Kierteen syvyys	24 mm
Lastuava aine	HSS E
Standardi	DIN 371
Kierteennousu	1,25 mm
Terien lkm Z	3

varren $\varnothing D_s$	8 mm
Toleranssiluokka	ISO 2 6H
Lastu-urien määrä	3
Varren nelikulmio $\square$	6,2 mm
Kierteen koko	M8
Kierteen $\varnothing$	8 mm
Kierretyyppi	M
Alkureiän $\varnothing$	6,8 mm
Kokonaispituus L	90 mm
Pinnoitus	TiN
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	B
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD läpireiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierrettyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirengas	vihreä
Tuotetyyppi	Kierretappi

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alumiinimuovit	soveltuu	24 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	25 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	10 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	24 m/min	P

Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	20 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	15 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	8 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	8 m/min	M
CuZn	sopii rajoituksin	15 m/min	N
Uni	soveltuu		
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		