

**Garant****Konekierretappi 6G DIN 371, pinnoittamaton, M: M8****Tilaustiedot**

Tilausnumero	131300 M8
GTIN	4045197069641
Tuoteluokka	11H

**Kuvaus****Malli:****Vuoleva etuleikkuu.****Toleranssiluokka ISO 3 / 6G** = ylimitta 0,02 – 0,04 mm.**Käyttö:**Työkappaleille, joihin tulee **galvaaninen suojakerros** tai jotka hieman kutistuvat karkaisussa.

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E

Standardi: DIN 371

Toleranssiluokka: ISO 3 6G

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**

Terien lkm Z	3
Lastu-urien määrä	3
Alkureiän Ø	6,8 mm
Kierteennousu	1,25 mm
Kierteen Ø	8 mm
Standardi	DIN 371
varren Ø D <sub>s</sub>	8 mm

Kokonaispituus L	90 mm
Varren nelikulmio □	6,2 mm
Toleranssiluokka	ISO 3 6G
Lastuava aine	HSS E
Kierteen syvyys	24 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M8
Pinnoitus	pinnoittamaton
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	B
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD läpireiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierrettyökalan tyyppi	Konekierretappi perinteiseen työstöön
Värirenkas	ilman
Tuotetyyppi	Kierretappi

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	13 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	15 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	15 m/min	P
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	sopii rajoituksin		

