

**Garant****Kovametallinen konekierretappi, pinnoittamaton, M: M8****Tilaustiedot**

Tilausnumero	131140 M8
GTIN	4045197068798
Tuoteluokka	11H

**Kuvaus****Malli:**

Käytettävissä **emulsion** (rasvapitoisuus vähintään 8 %) kanssa. **TKM-malli**.

**Etu:**

**Erityisen vakaa, erinomaisesti itseohjautuva.**

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: KM

Standardi: DIN 371

Toleranssiluokka: ISO 2X 6HX

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**

Lastu-urien määrä	3
Terien lkm Z	3
Kierteennousu	1,25 mm
Alkureiän Ø	6,8 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 2X 6HX
Lastuava aine	KM
Kierteen syvyys	24 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M8
Pinnoitus	pinnoittamaton
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	C
Varsi	Lieriövarsi, h6
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3×D pohjareiällä
Käyttö poraustavalla	enintään 3×D läpireiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierreyökälun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirengas	keltainen
Tuotetyyppi	Kierretappi

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Alumiinimuovit	soveltuu	18 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	35 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	28 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	30 m/min	P
CuZn	sopii rajoituksin	24 m/min	N

Grafiitti, GFK, CFK	soveltuu	10 m/min	N
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
kuiva	soveltuu		