

**Garant****Kovametallinen konekierretappi, pinnoittamaton, M: M6****Tilaustiedot**

Tilausnumero	131140 M6
GTIN	4045197068781
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 mm

Kokonaispituus L: 80 mm

varren Ø D<sub>s</sub>: 6 mm

Varren nelikulmio □: 4,9 mm

Alkureiän Ø: 5 mm

**Tekninen kuvaus**

Kierteen Ø	6 mm
Terien lkm Z	3
Kierteennousu	1 mm
Lastu-urien määrä	3
Alkureiän Ø	5 mm
Standardi	DIN 371
varren Ø D <sub>s</sub>	6 mm

Kokonaispituus L	80 mm
Varren nelikulmio □	4,9 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Lastuava aine	KM
Kierteen syvyys	18 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M6
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
Kierretyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirenkas	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		