



## Konekierretappi, TiCN, M: M6



### Tilaustiedot

Tilausnumero	135700 M6
GTIN	4045197077318
Tuoteluokka	11H

### Kuvaus

**Malli:****Yhdensuuntaisesti kapeneva ohjauskierre.**

Käytettävissä **emulsion** (rasvapitoisuus vähintään 8 %) kanssa.

**Etu:**

Palautuksen yhteydessä vältetään lähes kokonaan lastujen tarttumisen ja siten hampaiden terien murtuminen.

**Huomautus:****UUSI SUKUPOLVI SAATAVANA!****Suositteltu seuraajatuote on nro 135732.**

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E

Standardi: DIN 371

Toleranssiluokka: ISO 2 6H

Kierteennousu: 1 mm

Kokonaispituus  $L_{ges}$ : 80 mm

Varren Ø: 6 mm

Varren nelikulmio: 4,9 mm

Alkureiän Ø: 5 mm

### Tekninen kuvaus

Kierteennousu	1 mm
Leikkauskulma	50 astetta
Terien lkm Z	3
Lastu-urien määrä	3

Alkureiän Ø	5 mm
Kierteen Ø	6 mm
Standardi	DIN 371
Varren Ø	6 mm
Kokonaispituus L <sub>ges</sub>	80 mm
Varren nelikulmio	4,9 mm
Toleranssiluokka	ISO 2 6H
Lastuava aine	HSS E
Kierteen syvyys	12 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M6
Pinnoitus	TiCN
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	C
Nousukulma	40 astetta
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjäähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 2×D pohjareiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierreyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirenkas	sininen