



## Konekierretappi HSS-E-PM muoto C 6G, TiAlN, M: M16



### Tilaustiedot

Tilausnumero	136155 M16
GTIN	4045197272317
Tuoteluokka	11H

### Kuvaus

**Malli:**

**Muoto C** (2–3 kierteen etuviiste).

**Toleranssiluokka ISO 3 / 6G.**

**Käyttö:**

Työkappaleille, joihin tulee **galvaaninen suojakerros** tai jotka hieman kutistuvat karkaisussa.

**Huomautus:**

**UUSI SUKUPOLVI SAATAVILLA!**

**Suosittelut seuraajatuotteet ovat 135960 – 136158.**

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E PM

Standardi: DIN 376

Toleranssiluokka: ISO 3 6G

Kierteennousu: 2 mm

Kokonaispituus  $L_{ges}$ : 110 mm

Varren Ø: 12 mm

Varren nelikulmio: 9 mm

Alkureiän Ø: 14 mm

### Tekninen kuvaus

Kierteennousu	2 mm
Alkureiän Ø	14 mm
Kierteen Ø	16 mm
Terien lkm Z	4
Lastu-urien määrä	4

Leikkauskulma	50 astetta
Standardi	DIN 376
Varren Ø	12 mm
Kokonaispituus L <sub>ges</sub>	110 mm
Varren nelikulmio	9 mm
Toleranssiluokka	ISO 3 6G
Lastuava aine	HSS E PM
Kierteen syvyys	48 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M16
Pinnoitus	TiAlN
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	C
Nousukulma	40 astetta
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD pohjareiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierrettyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirengas	vihreä