



## Konekierretappi HSS-E muoto E, TiN, M: M8



### Tilaustiedot

Tilausnumero	136150 M8
GTIN	4045197078179
Tuoteluokka	11H

### Kuvaus

#### Malli:

Pienempi taipumus materiaalin hitsaantumiseen.

**Muoto E** (1,5–2 kierteen etuviiste).

#### Huomautus:

**UUSI SUKUPOLVI SAATAVILLA!**

**Suosittelut seuraajatuotteet ovat 135960 – 136158.**

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E

Standardi: DIN 371

Toleranssiluokka: ISO 2 6H

Kierteennousu: 1,25 mm

Kokonaispituus  $L_{ges}$ : 90 mm

Varren  $\varnothing$ : 8 mm

Varren nelikulmio: 6,2 mm

Alkureiän  $\varnothing$ : 6,8 mm

### Tekninen kuvaus

Terien lkm Z	3
Kierteennousu	1,25 mm
Alkureiän $\varnothing$	6,8 mm
Leikkauskulma	50 astetta
Kierteen $\varnothing$	8 mm
Lastu-urien määrä	3
Standardi	DIN 371

Varren Ø	8 mm
Kokonaispituus L <sub>ges</sub>	90 mm
Varren nelikulmio	6,2 mm
Toleranssiluokka	ISO 2 6H
Lastuava aine	HSS E
Kierteen syvyys	24 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M8
Pinnoitus	TiN
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	E
Nousukulma	40 astetta
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3×D pohjareiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierretyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirengas	vihreä