



## Konekierretappi Erikoispitkä HSS-E-PM 6HX, TiCN, M: M8



### Tilaustiedot

Tilausnumero	134666 M8
GTIN	4045197857521
Tuoteluokka	11H

### Kuvaus

#### Malli:

#### Erittäin pitkä varsi.

≤ M10: Varsi, DIN 371;

≥ M12: Varsi, DIN 376.

**TiCN-pinnoitus**, tarjoaa erityistä kovuutta ja sitkeyttä.

#### Etu:

Soveltuu erittäin hyvin **kierteitykseen vaikeapääsisissä paikoissa**.

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E PM

Standardi: Tehdasnormi

Toleranssiluokka: ISO 2X 6HX

Kierteennousu: 1,25 mm

Kokonaispituus  $L_{ges}$ : 180 mm

Varren Ø: 8 mm

Varren nelikulmio: 6,2 mm

Alkureiän Ø: 6,8 mm

### Tekninen kuvaus

Kierteen Ø	8 mm
Varren nelikulmio	6,2 mm
Toleranssiluokka	ISO 2X 6HX
Standardi	Tehdasnormi
Kokonaispituus $L_{ges}$	180 mm
Kierteennousu	1,25 mm

Terien lkm Z	3
Leikkauskulma	50 astetta
Varren Ø	8 mm
Lastuava aine	HSS E PM
Lastu-urien määrä	3
Alkureiän Ø	6,8 mm
Kierteen syvyys	24 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M8
Pinnoitus	TiCN
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	C
Nousukulma	45 astetta
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3xD pohjareiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierrettyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirenkas	sininen