



Konekierretappi HSS-E muoto C, TiCN, M: M16



Tilaustiedot

Tilausnumero	135950 M16
GTIN	4045197078025
Tuoteluokka	11H

Kuvaus

Malli:

Muoto C (2–3 kierteen etuviiste).

Vaadittaessa erityistä kovuutta ja sitkeyttä.

Huomautus:

UUSI SUKUPOLVI SAATAVILLA!

Suosittelut seuraajatuotteet ovat 135960 – 136158.

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS E

Standardi: DIN 376

Toleranssiluokka: ISO 2 6H

Kierteennousu: 2 mm

Kokonaispituus L_{ges} : 110 mm

Varren \varnothing : 12 mm

Varren nelikulmio: 9 mm

Alkureiän \varnothing : 14 mm

Tekninen kuvaus

Kierteennousu	2 mm
Terien lkm Z	4
Kierteen \varnothing	16 mm
Lastu-urien määrä	4
Leikkauskulma	50 astetta
Alkureiän \varnothing	14 mm

Standardi	DIN 376
Varren Ø	12 mm
Kokonaispituus L _{ges}	110 mm
Varren nelikulmio	9 mm
Toleranssiluokka	ISO 2 6H
Lastuava aine	HSS E
Kierteen syvyys	48 mm
Kierretyyppi	M
Kierteen koko	M16
Pinnoitus	TiCN
Kylkikulma	60 astetta
Kierrenormi	DIN 13
Etuviiste	C
Nousukulma	40 astetta
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 3×D pohjareiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierrettyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirengas	vihreä