



Strojni ureznik HSS-E oblik E, TiN, Col: G1/8



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	137800 G1/8
GTIN	4045197080097
Razred artikla	11H

Opis

Izvedba:

Površina velike tvrdoće sloja. Primjenjiv s emulzijom (udio masti najmanje 8 %).

Upotreba:

Za cilindrični Whitworth cijevni navoj DIN ISO 228/1 (spojevi koji ne zabrtvljuju u navoju).

Napomena:

DOSTUPNA NOVA GENERACIJA!

Preporučeni zamjenski proizvod je br. 137805.

Vrsta navoja: G

Kut profila navoja vijka: 55 stupanj

Standard: DIN 5156

Oblik rezanja: E

Spiralni kutnik: 40 stupanj

Unutarnje hlađenje: false

Rezni materijal: HSS E

Okreti po colu: 28

Ø navoja: 9,73 mm

Ukupna duljina L_{ukupno} : 90 mm

Ø drške: 7 mm

Kvadratna drška: 5,5 mm

Ø jezgre rupe: 8,8 mm

Tehnički opis

Ø jezgre rupe	8,8 mm
Kut narezivanja	50 stupanj

Broj oštrica Z	4
Nagib navoja	0,907 mm
Ø navoja	9,73 mm
Okreti po colu	28
Broj steznih utora	4
Rezni materijal	HSS E
Ø drške	7 mm
Ukupna duljina L _{ukupno}	90 mm
Kvadratna drška	5,5 mm
Dubina navoja	19,44 mm
Veličina navoja	G1/8
Prevlaka	TiN
Vrsta navoja	G
Kut profila navoja vijka	55 stupanj
Standard	DIN 5156
Oblik rezanja	E
Spiralni kutnik	40 stupanj
Drška	Cilindrična drška s h9
Unutarnje hlađenje	ne
Primjena kod vrste provrta	do 2xD kod osnovne rupe
Smjer rezanja	desno
Vrsta alata s navojem	Strojni ureznici za dinamičku obradu
Obruč u boji	zeleno