



Konekierretappi, TiN, UNF: 5/16-24



Tilastiedot

Tilausnumero	138005 5/16-24
GTIN	4045197533388
Tuoteluokka	11H

Kuvaus

Malli:

Kestävä rakenne, 20° oikeakätinen lastu-ura. Erityinen TiN-pinnoite ruostumattomalle ja haponkestävällä teräkselle. Käytettävissä **emulsion** (rasvapitoisuus vähintään 8 %) kanssa.

Käyttö:

UNF-yhtenäistiheäkierteelle, ASME – B1.1.

Kylkikulma: 60 astetta

Toleranssiluokka: 2B

Etuviiste: C

Nousukulma: 20 astetta

Sisäjähdytys: false

Käyttö poraustavalla: enintään 2xD pohjareiällä

Kierretyyppi: UNF

Lastuava aine: HSS E

Standardi: DIN 374

Kierrettä/ tuuma: 24

Kierteen Ø: 7,94 mm

Kokonaispituus L_{ges} : 90 mm

Varren Ø: 6 mm

Varren nelikulmio: 4,9 mm

Alkureiän Ø: 6,9 mm

Tekninen kuvaus

Leikkauskulma	50 astetta
Lastu-urien määrä	3
Terien lkm Z	3

Kierteen Ø	7,94 mm
Alkureiän Ø	6,9 mm
Kierrettä/ tuuma	24
Standardi	DIN 374
Lastuava aine	HSS E
Varren Ø	6 mm
Kokonaispituus L _{ges}	90 mm
Varren nelikulmio	4,9 mm
Kierteen syvyys	15,88 mm
Kierteennousu	1,058 mm
Kierretyyppi	UNF
Kierteen koko	5/16–24
Pinnoitus	TiN
Kylkikulma	60 astetta
Toleranssiluokka	2B
Etuviiste	C
Nousukulma	20 astetta
Varsi	Lieriövarsi, h9
Sisäjähdytys	ei
Käyttö poraustavalla	enintään 2×D pohjareiällä
Leikkaussuunta	Oikea
Kierrettyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirengas	sininen