



Konekierretappi, TiN, UNF: 7/16-20



Tilastiedot

Tilausnumero	138005 7/16-20
GTIN	4045197533418
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: 20

Kierteen Ø: 11,11 mm

Kokonaispituus L_{ges} : 100 mm

Varren Ø: 8 mm

Varren nelikulmio: 6,2 mm

Alkureiän Ø: 9,9 mm

Tekninen kuvaus

Alkureiän Ø	9,9 mm
Leikkauskulma	50 astetta
Kierteen Ø	11,11 mm

Terien lkm Z	3
Lastu-urien määrä	3
Kierrettä/ tuuma	20
Standardi	DIN 374
Lastuava aine	HSS E
Varren Ø	8 mm
Kokonaispituus L _{ges}	100 mm
Varren nelikulmio	6,2 mm
Kierteen syvyys	22,22 mm
Kierteennousu	1,27 mm
Kierretyyppi	UNF
Kierteen koko	7/16–20
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
Kierretyökalun tyyppi	Konekierretappi dynaamiseen työstöön
Värirengas	sininen