



## Glodalo za izradu navoja drške sa stupnjem upuštanja 2xD, TiAlN, UNF: 3/4-16



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	139726 3/4-16
GTIN	4045197366832
Razred artikla	11J

### Opis

#### Izvedba:

<B>Korigirani profil navoja</B> za glodanje <B>precizni unutarnji navoj,</B> (uz uvjet sigurnog stezanja).

S upuštačem za upuštanje pod kutem od 90°.

#### Prednost:

<B>Upuštanje i glodanje navoja izvodi se u jednoj operaciji!</B>

#### Upotreba:

Za<B> UNF jedinični fini navoj</B> ASME-B1.1.

#### Napomena:

#### **DOSTUPNA NOVA GENERACIJA!**

#### **Preporučeni zamjenski proizvod je br. 139728.**

Kut profila navoja vijka: 60 stupanj

Rezni materijal: VHM

Drška: DIN 6535 HA s h6

Unutarnje hlađenje: da

Primjena kod vrste provrta: do 2xD za osnovne i odobrene rupe

Kutnik za upuštanje: 90 stupanj

Vrsta navoja: UNF

Vrsta navoja: UNS-LH

Broj zubaca Z: 4

Okreti po colu: 16

Ø rupe d<sub>1</sub>: 16,7 mm

Duljina drške L<sub>s</sub>: 50 mm

Ukupna duljina L<sub>ukupno</sub>: 108 mm

Ø drške: 20 mm

maksimalni Ø upuštanja d<sub>3</sub>: 19,3 mm

## Tehnički opis

Broj steznih utora	4
Okreti po colu	16
Vrijednost programiranja za upuštanje $l_1$	40,1 mm
Posmak $f_z$ u čeliku < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,08 mm
Broj zubaca Z	4
Ø rupe $d_1$	16,7 mm
Nagib navoja	1,587 mm
maksimalni Ø upuštanja $d_3$	19,3 mm
Ø drške	20 mm
Ukupna duljina $L_{\text{ukupno}}$	108 mm
Duljina drške $L_s$	50 mm
Ø bušenja	16,7 mm
Puni profil	da
Dubina navoja	38,1 mm
Vrsta navoja	UNF
Vrsta navoja	UNF-LH
Veličina navoja	3/4-16
Prevlaka	TiAlN
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Rezni materijal	VHM
Drška	DIN 6535 HA s h6
Unutarnje hlađenje	da
Primjena kod vrste provrta	do 2xD za osnovne i odobrene rupe
Kutnik za upuštanje	90 stupanj
Tolerancija drške	h6
Obruč u boji	zeleno
unutarnja/vanjska primjena	Unutarnja

