



## Glodalo za izradu navoja drške sa stupnjem upuštanja 2xD, TiAlN, UNC: 5/8-11



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	139725 5/8-11
GTIN	4045197366757
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>UNC grubi navoj</B> ASME-B1.1.

#### Napomena:

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

#### **Preporučeni zamjenski proizvod je br. 139723.**

Kut profila navoja vijka: 60 stupanj

Rezni materijal: VHM

Drška: DIN 6535 HA s h6

Unutarnje hlađenje: da

Primjena kod vrste provrta: do 2xD kod osnovne i prolazne rupe

Kutnik za upuštanje: 90 stupanj

Vrsta navoja: UNC

Vrsta navoja: UNC-LH

Broj zubaca Z: 4

Okreti po colu: 11

Ø rupe d<sub>1</sub>: 12,5 mm

Duljina drške L<sub>s</sub>: 48 mm

Ukupna duljina L<sub>ukupno</sub>: 102 mm

Ø drške: 18 mm

maksimalni Ø upuštanja d<sub>3</sub>: 16,2 mm

## Tehnički opis

Nagib navoja	2,309 mm
maksimalni Ø upuštanja $d_3$	16,2 mm
Broj zubaca Z	4
Broj steznih utora	4
Vrijednost programiranja za upuštanje $l_1$	35 mm
Posmak $f_z$ u čeliku < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,055 mm
Okreti po colu	11
Ø rupe $d_1$	12,5 mm
Ø drške	18 mm
Ukupna duljina $L_{\text{ukupno}}$	102 mm
Duljina drške $L_s$	48 mm
Ø bušenja	12,5 mm
Puni profil	da
Dubina navoja	31,76 mm
Vrsta navoja	UNC
Vrsta navoja	UNC-LH
Veličina navoja	5/8-11
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 kod osnovne i prolazne rupe
Kutnik za upuštanje	90 stupanj
Tolerancija drške	h6
Obruč u boji	zeleno
unutarnja/vanjska primjena	Unutarnja

