



## Glodalo za navoje s drškom 2xD, TiAlN, M×nagib: 8X1



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	139670 8X1
GTIN	4045197082282
Razred artikla	11J

### Opis

#### Izvedba:

**Korigirani profil navoja** za glodanje **preciznog unutarnjeg finog navoja** (uz uvjet sigurnog stezanja). **Unutrašnji dovod rashladnog sredstva.**

#### Napomena:

**DOSTUPNA NOVA GENERACIJA!**

**Preporučeni zamjenski proizvod je br. 139665**

Vrsta navoja: MF

Vrsta navoja: MF-LH

Kut profila navoja vijka: 60 stupanj

Rezni materijal: VHM

Norma navoja: DIN 13

Drška: DIN 6535 HA

Unutarnje hlađenje: da

Broj zubaca Z: 3

Dubina bušenja za osnovne i prolazne rupe: 2,0xD

Nagib navoja: 1 mm

Ø rupe d<sub>1</sub>: 6 mm

maksimalna dubina umetanja l<sub>1</sub>: 16,4 mm

Duljina drške L<sub>s</sub>: 36 mm

Ukupna duljina L<sub>ukupno</sub>: 63 mm

### Tehnički opis

Broj steznih utora	3
Nagib navoja	1 mm
Dubina bušenja za osnovne i prolazne rupe	2,0xD

Posmak $f_z$ u čeliku $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,03 mm
Broj zubaca Z	3
Ø rupe $d_1$	6 mm
Ø drške	6 mm
maksimalna dubina umetanja $l_1$	16,4 mm
Ukupna duljina $L_{\text{ukupno}}$	63 mm
Duljina drške $L_s$	36 mm
Unutarnje hlađenje	da
Ø bušenja	6 mm
Puni profil	da
Dubina navoja	16 mm
Veličina navoja	8×1
Prevlaka	TiAlN
Vrsta navoja	MF
Vrsta navoja	MF-LH
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Rezni materijal	VHM
Norma navoja	DIN 13
Drška	DIN 6535 HA
Primjena kod vrste provrta	do 2×D kod osnovne i prolazne rupe
Tolerancija drške	h6
Obruč u boji	zeleno
unutarnja/vanjska primjena	Unutarnja