



## Glodalo za navoje s drškom 2xD, TiAlN, M×nagib: 24X1,5



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	139670 24X1,5
GTIN	4045197082374
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: 5

Dubina bušenja za osnovne i prolazne rupe: 1,5xD

Nagib navoja: 1,5 mm

Ø rupe  $d_1$ : 16 mm

maksimalna dubina umetanja  $l_1$ : 36,7 mm

Duljina drške  $L_s$ : 48 mm

Ukupna duljina  $L_{ukupno}$ : 90 mm

### Tehnički opis

Posmak $f_z$ u čeliku < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,065 mm
Ø rupe $d_1$	16 mm
Broj zubaca Z	5

Broj steznih utora	5
Dubina bušenja za osnovne i prolazne rupe	1,5×D
Nagib navoja	1,5 mm
Ø drške	16 mm
maksimalna dubina umetanja $l_1$	36,7 mm
Ukupna duljina $L_{\text{ukupno}}$	90 mm
Duljina drške $L_s$	48 mm
Unutarnje hlađenje	da
Ø bušenja	16 mm
Puni profil	da
Dubina navoja	28 mm
Veličina navoja	24×1,5
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