

**Garant**
**VHM glodalo za Woodruff utore, TiAlN, Ø DC × LC h11 × e8: 10,5X2mm**

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	208024 10,5X2
GTIN	4062406397012
Razred artikla	11X

**Opis**
**Izvedba:**

**S novom prevlakom visokih performansi** za maksimalan vijek trajanja. Za obodno glodanje i popravke utora, križno ozubljeno. Bočne površine su izbrušene

**Napomena:**

Prikladno za glodanje Woodruff utora prema DIN6888.

$f_z$  za  $a_p = 0,1 \times D$ .

**Zamjenski proizvod za br. 208025.**

**Tehnički opis**

Oslobađanje Ø D <sub>1</sub>	4 mm
Ø drške D <sub>s</sub>	6 mm
Broj zubi Z	6
Ø reza D <sub>c</sub>	10,5 mm
Ukupna duljina L	50 mm
Posmak $f_z$ u čeliku < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,025 mm
Tip	N
Za Woodruff utore DIN 6888	2,0×3,7 mm
Duljina rezne oštrice l <sub>1</sub>	2 mm
Prevlaka	TiAlN

Rezni materijal	VHM
Standard	DIN 850 D/F
Profil glodanja	križno ozubljen
Tolerancija nazivnog Ø	e8
Smjer ispostave	vodoravno
Drška	DIN 6535 HB
Unutarnje hlađenje	ne
Tolerancija drške	h6
Kut skošenih rubova	90 stupanj
Prsten u boji	zeleno
Vrsta proizvoda	Glodalo za utore

### Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	ISO kod
Čelik < 500 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	70 m/min	P
Čelik < 750 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	67 m/min	P
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	65 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	63 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima	60 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	40 m/min	M
Uni	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		