

**Garant****VHM glodalo za trapezne utore, oblik C 60°, TiAlN, Ø js14 DC: 32mm**

## Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	208030 32
GTIN	4062406397821
Razred artikla	11X

## Opis

### Izvedba:

**S novim premazom visokih performansi** za maksimalni vijek trajanja.

Tolerancija kuta  $\pm 8$  kutnih minuta.

### Napomena:

**Zamjenski proizvod za br. 208037.**

Za glodanje trapeznih utora u izradi alata i strojogradnji.

Sve do punog zahvata glodala i obratka  $f_z$  održavajte na 50%.

## Tehnički opis

Ø reza $D_c$	32 mm
Oslobađanje $\varnothing D_1$	15 mm
Ukupna duljina L	71 mm
Posmak $f_z$ u čeliku $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,045 mm
Duljina rezne oštrice $L_s$	12,5 mm
Broj zubi Z	9
Oblik	C
Ø drške $D_s$	16 mm
Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	VHM

Standard	DIN 1833
Tip	N
Tolerancija nazivnog $\varnothing$	js14
Smjer ispostave	vodoravno
Drška	DIN 6535 HB
Unutarnje hlađenje	ne
Tolerancija drške	h6
Kut skošenih rubova	60 stupanj
Prsten u boji	zeleno
Vrsta proizvoda	Kutno glodalo

### Podaci korisnika

	Prikladno za	$V_c$	ISO kod
Čelik < 500 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	105 m/min	P
Čelik < 750 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	90 m/min	P
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	90 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	80 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima	60 m/min	P
Uni	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		