

**Garant****VHM glodalo za trapezne utore, oblik D 45°, TiAlN, Ø js14 DC: 16mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	208029 16
GTIN	4062406397692
Razred artikla	11X

**Opis****Izvedba:**

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

Tolerancija kuta  $\pm 8$  kutnih minuta.

**Napomena:**

Za glodanje trapezoidnih utora u izradi alata i strojogradnji.

**Zamjenski proizvod za br. 208036.**

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

**Tehnički opis**

Ø reza $D_c$	16 mm
Duljina rezne oštrice $L_s$	4 mm
Oblik	D
Posmak $f_z$ u čeliku $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,042 mm
Ukupna duljina L	60 mm
Ø drške $D_s$	10 mm
Oslobađanje Ø $D_1$	8 mm
Broj zubi Z	6
Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	VHM

Standard	DIN 1833
Tolerancija nazivnog $\emptyset$	js14
Tip	N
Smjer ispostave	vodoravno
Drška	DIN 6535 HB
Unutarnje hlađenje	ne
Tolerancija drške	h6
Kut skošenih rubova	45 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		