

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

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	208028 16
GTIN	4062406397616
Razred artikla	11X

Opis

Izvedba:

S novim premazom visokih performansi za maksimalni vijek trajanja.

Tolerancija kuta ± 8 kutnih minuta.

Napomena:

Zamjenski proizvod za br. 208035.

Za glodanje trapeznih utora u izradi alata i strojogradnji.

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

Tehnički opis

Oblik	C
Ø reza D_c	16 mm
Oslobađanje $\varnothing D_1$	6,7 mm
Posmak f_z u čeliku $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,042 mm
Broj zubi Z	6
Duljina rezne oštrice L_s	4 mm
Ø drške D_s	10 mm
Ukupna duljina L	60 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	45 stupanj
Prsten u boji	zeleno
Vrsta proizvoda	Kutno glodalo

Podaci korisnika

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