


**VHM vretenasto glodalo, TiAlN, Ø h10 DC: 16mm**

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	203520 16
GTIN	4045197119698
Razred artikla	12X

**Opis**
**Izvedba:**

Zbog minimalno 6 zubi **velika stabilnost i vrlo miran rad**. Ekscentrično brušena stražnja površina. **Za obodno glodanje kao završnu obradu.**

**Tehnički opis**

Posmak $f_z$ za obodno glodanje u čeliku $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,089 mm
Ø reza $D_c$	16 mm
Broj zubi Z	6
Duljina skošenja pod $45^\circ$	0,1 mm
Ø drške $D_s$	16 mm
Ukupna duljina L	92 mm
Duljina rezne oštrice $L_s$	32 mm
Smjer ispostave	vodoravno
Drška	DIN 6535 HB s h6
Tolerancija nazivnog Ø	h10
Kut spirale	45 stupanj
Kut skošenih rubova	45 stupanj
Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	VHM

Standard	DIN 6527
Tip	N
Širina zahvata $a_e$ kod glodanja	0,1×D kod trimanja
Unutarnje hlađenje	ne
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Kutna glodača glava

### Podaci korisnika

	Prikladno za	$V_c$	ISO kod
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno samo u posebnim uvjetima	600 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima	400 m/min	N
Čelik < 500 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	190 m/min	P
Čelik < 750 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	170 m/min	P
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	160 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	95 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	85 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	90 m/min	M
GG(G)	prikladno	120 m/min	K
Uni	prikladno samo u posebnim uvjetima		
mokro maksimalno	prikladno		
mokro minimalno	prikladno samo u posebnim uvjetima		
suho	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Zrak	prikladno samo u posebnim uvjetima		

