


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

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	203510 16
GTIN	4045197964205
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

Ø drške D_s	16 mm
Smjer ispostave	horizontalno
Kut spirale	45 stupanj
Duljina rezne oštrice L_s	32 mm
Duljina skošenja pod 45°	0,1 mm
Drška	DIN 6535 HA s h6
Posmak f_z za obodno glodanje u čeliku < 900 N/mm ²	0,089 mm
Tolerancija nazivnog Ø	h10
Broj zubi Z	6
Ø reza D_c	16 mm
Ukupna duljina L	92 mm
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 ²	prikladno	190 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	170 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	160 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm ²	prikladno	95 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm ²	prikladno	85 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	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		

Usluge

Brušenje tip HB

129100 HB