

## Garant

### GARANT Master Titan VHM završno glodalo HPC, bez prevlake, Ø e8 DC: 16mm



#### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	203632 16
GTIN	4045197991614
Razred artikla	11Z

#### Opis

##### Izvedba:

Za **fine obrade**.<br>Posebna geometrija za optimalno odvođenje odvojenih čestica.<br>Visoka **vlastita stabilnost i miran rad** zahvaljujući neravnomjernoj raspodjeli kuta spirale.<br>Za **obodno glodanje kao završnu obradu** titana i **legura od titana**.

##### Prednost:

Medicinska tehnika - prikladno i sigurno za prehrambenu industriju.

#### Tehnički opis

Ø reza $D_c$	16 mm
Posmak $f_z$ za obodno glodanje u titanu $> 850 \text{ N/mm}^2$	0,042 mm
Kut spirale	40 stupanj
Ø drške $D_s$	16 mm
Ukupna duljina L	92 mm
Drška	DIN 6535 HA s h6
Tolerancija nazivnog Ø	e8
Smjer ispostave	horizontalno
Duljina rezne oštrice $L_s$	32 mm
Broj zubi Z	7
Radijus čela $r_v$	0,1 mm

Seriya	Master Titan
Prevlaka	bez prevlake
Rezni materijal	VHM
Standard	Tvornička norma
Tip	N
Svojstvo kuta spirale	nejednako
Širina zahvata $a_e$ kod glodanja	0,1×D kod trimanja
Unutarnje hlađenje	ne
Strategija rezanja	HPC
Prsten u boji	pink
Vrsta proizvoda	Kutna glodača glava

### Podaci korisnika

	Prikladno za	$V_c$	ISO kod
Aluminij, plastični materijali	prikladno samo u posebnim uvjetima	130 m/min	N
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno samo u posebnim uvjetima	100 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima	85 m/min	N
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	60 m/min	S
mokro maksimalno	prikladno		

### Usluge

Brušenje tip HB	129100 HB
-----------------	-----------