

**Garant****VHM torusno glodalo, bez prevlake, Ø h6 DC / R1: 6/1,0mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	206192 6/1,0
GTIN	4045197591807
Razred artikla	11X

**Opis****Izvedba:**

S **ekscentrično brušenom slobodnom površinom** i dodatno **poliranim** žlijebovima za **izvrsno odvođenje odvojenih čestica** pri obradi aluminijskih materijala s duljim odvojenim česticama.

Tolerancije:

· **Kutni radijus**

**$R_1 = 0,5$  tolerancija  $\pm 0,02$ .**

**$R_1 > 0,5 - 1,5$  tolerancija  $\pm 0,03$ .**

**$R_1 > 1,5$  tolerancija  $\pm 0,05$ .**

Dimenzije prema tvorničkoj normi.

**Tehnički opis**

Oslobađanje Ø D <sub>1</sub>	5,7 mm
Ø reza D <sub>c</sub>	6 mm
Posmak f <sub>z</sub> za obodno glodanje u aluminiju, kratkih odlomaka	0,03 mm
Broj zubi Z	3
Radijus rezne oštrice R <sub>1</sub>	1 mm
Duljina izboja L <sub>1</sub> uključ. oslobađanje	42 mm
Posmak f <sub>z</sub> za kopirno glodanje u aluminiju, kratkih odlomaka	0,03 mm
Ø drške D <sub>s</sub>	6 mm
Duljina rezne oštrice L <sub>s</sub>	10 mm

Ukupna duljina L	80 mm
Kvaliteta centriranja s drškom	G 2,5 s HA
Drška	DIN 6535 HA s h6
Kut spirale	45 stupanj
Prevlaka	bez prevlake
Rezni materijal	VHM
Standard	Standard proizvođača
Tip	W
Tolerancija nazivnog $\varnothing$	h6
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Širina zahvata $a_e$ kod glodanja	0,05×D kod glodala za kopiranje
Širina zahvata $a_e$ kod glodanja	0,3×D kod trimanja
Unutarnje hlađenje	ne
Tolerancija drške	h6
Prsten u boji	žuto
Vrsta proizvoda	Torus glodalo

### Podaci korisnika

	Prikladno za	$V_c$	ISO kod
Aluminij	prikladno	130 m/min	N
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno	100 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno	80 m/min	N
PMMA akril	prikladno	130 m/min	N
PE-HD	prikladno	90 m/min	N
PA 66	prikladno	100 m/min	N
PEEK	prikladno	90 m/min	N
PF 31	prikladno	80 m/min	N
Cu	prikladno	70 m/min	N

CuZn	prikladno	90 m/min	N
mokro maksimalno	prikladno		
mokro minimalno	prikladno samo u posebnim uvjetima		
suho	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Zrak	prikladno samo u posebnim uvjetima		
<b>Usluge</b>			
Brušenje tip HB			129100 HB