

**Garant****VHM kuglasto glodalo, bez prevlake, Ø f8 DC: 5mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	207028 5
GTIN	4045197596642
Razred artikla	11X

**Opis****Izvedba:**

S dodatno **poliranim** žljebovima za **izvrsno odvođenje odvojenih čestica** kod aluminijskih materijala sa duljim odvojenim česticama.

Duljine slične **DIN 6527**.

**Tehnički opis**

Broj zubi Z	2
Duljina izboja L <sub>1</sub> uključ. oslobađanje	40 mm
Ø reza D <sub>c</sub>	5 mm
Posmak f <sub>z</sub> za kopirno glodanje u aluminiju, kratkih odlomaka	0,06 mm
Oslobađanje Ø D <sub>1</sub>	4,6 mm
Ø drške D <sub>s</sub>	5 mm
Ukupna duljina L	75 mm
Duljina rezne oštrice L <sub>s</sub>	15 mm
Kut spirale	45 stupanj
Polumjer R	2,5 mm
Prevlaka	bez prevlake
Rezni materijal	VHM
Standard	Standard proizvođača

Tip	W
Tolerancija nazivnog $\emptyset$	f8
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Širina zahvata $a_e$ kod glodanja	0,03×D kod glodala za kopiranje
Drška	DIN 6535 HA s h6
Kvaliteta centriranja s drškom	G 2,5 s HA
Unutarnje hlađenje	ne
Prsten u boji	žuto
Vrsta proizvoda	Puno radijalno i kuglično glodalo

### Podaci korisnika

	Prikladno za	$V_c$	ISO kod
Aluminij	prikladno	220 m/min	N
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno	170 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno	130 m/min	N
PMMA akril	prikladno	180 m/min	N
PE-HD	prikladno	140 m/min	N
PA 66	prikladno	180 m/min	N
PEEK	prikladno	130 m/min	N
PF 31	prikladno	120 m/min	N
Honeycomb sendvič konstrukcije	prikladno samo u posebnim uvjetima	180 m/min	N
Cu	prikladno	140 m/min	N
CuZn	prikladno	180 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