

Garant**GARANT Master Alu VHM vretenasto glodalo HPC, bez prevlake, Ø e8 DC: 10Emm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	201070 10E
GTIN	4062406186821
Razred artikla	11Z

Opis**Izvedba:**

Precizno izbalansirani alati, osobito prikladni za upotrebu s **vretenima velike brzine**. Posebna geometrija za optimirano odvođenje odvojenih čestica i **novi postupak balansiranja**.
Najveća mirnoća rada za **izvanrednu kvalitetu površine**.

Tehnički opis

Posmak f_z za glodanje utora u aluminiju, kratkih odlomaka	0,1 mm
Ø drške D_s	10 mm
Drška	Cilindrična drška
Kut spirale	30 stupanj
Kvaliteta centriranja s drškom	G 1,8 s HA
Tolerancija nazivnog Ø	e8
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Broj zubi Z	1
Ukupna duljina L	60 mm
Duljina izboja L_1 uključ. oslobađanje	28 mm
Ø reza D_c	10 mm
Oslobađanje Ø D_1	9,2 mm

Posmak f_z za obodno glodanje u aluminiju, kratkih odlomaka	0,12 mm
Duljina rezne oštrice L_s	18 mm
Kut skošenih rubova	90 stupanj
Serija	Master Alu
Prevlaka	bez prevlake
Rezni materijal	VHM
Standard	Standard proizvođača
Tip	W
Širina zahvata a_e kod glodanja	Dubina reza punog žlijeba $1 \times D$
Širina zahvata a_e kod glodanja	Dubina reza punog žlijeba $1 \times D$
Unutarnje hlađenje	ne
Strategija rezanja	HPC
Prsten u boji	žuto
Vrsta proizvoda	Kutna glodača glava

Podaci korisnika

	Prikladno za	V_c	ISO kod
Aluminij, plastični materijali	prikladno	180 m/min	N
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno	140 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno	105 m/min	N
PMMA akril	prikladno	180 m/min	N
PE-HD	prikladno	130 m/min	N
PA 66	prikladno	150 m/min	N
PEEK	prikladno	130 m/min	N
PF 31	prikladno	110 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		

Usluge

Brušenje tip HB

129100 HB