

Garant
VHM vretenasto glodalo Lijeva spirala, bez prevlake, Ø e8 DC: 16mm

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	209322 16
GTIN	4045197507266
Razred artikla	11X

Opis
Izvedba:

Specijalna geometrija za obradu aluminija i polimernih materijala.
Lijeva spirala, rezanje u desnu stranu.

Upotreba:

Iznimno oštre rezne oštrice, **specijalno za obradu polimernih materijala.**

Tehnički opis

Duljina izboja L_1 uključ. oslobađanje	44 mm
Posmak f_z za obodno glodanje u PMMA	0,09 mm
Posmak f_z za glodanje utora u PMMA	0,065 mm
Oslobađanje $\varnothing D_1$	15,8 mm
\varnothing reza D_c	16 mm
Broj zubi Z	3
\varnothing drške D_s	16 mm
Ukupna duljina L	92 mm
Duljina rezne oštrice L_s	36 mm
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Drška	DIN 6535 HA s h6
Tolerancija nazivnog \varnothing	e8
Kut spirale	20 stupanj

Kut skošenih rubova	90 stupanj
Prevlaka	bez prevlake
Rezni materijal	VHM
Standard	Standard proizvođača
Tip	W
Širina zahvata a_e kod glodanja	0,5×D kod trimanja
Širina zahvata a_e kod glodanja	Dubina reza punog žlijeba 1×D
Unutarnje hlađenje	ne
Prsten u boji	žuto
Vrsta proizvoda	Kutna glodača glava

Podaci korisnika

	Prikladno za	V_c	ISO kod
Aluminij	prikladno samo u posebnim uvjetima	180 m/min	N
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno samo u posebnim uvjetima	140 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima	105 m/min	N
PMMA akril	prikladno	190 m/min	N
PE-HD	prikladno	140 m/min	N
PA 66	prikladno	160 m/min	N
PEEK	prikladno	140 m/min	N
PF 31	prikladno	120 m/min	N
Honeycomb sendvič konstrukcije	prikladno samo u posebnim uvjetima	180 m/min	N
Cu	prikladno	150 m/min	N
CuZn	prikladno samo u posebnim uvjetima	180 m/min	N
mokro maksimalno	prikladno		

suho	prikladno samo u posebnim uvjetima
Zrak Usluge	prikladno
Brušenje tip HB	129100 HB