


VHM glodalo HPC, bez prevlake, Ø e8 DC: 16mm

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	205270 16
GTIN	4062406122669
Razred artikla	12X

Opis
Izvedba:

Za grubo glodanje.
Posebno za obradu neželjeznih metala.

Tehnički opis

Tolerancija nazivnog Ø	e8
Broj zubi Z	3
Posmak f_z za glodanje utora u aluminiju, kratkih odlomaka	0,2 mm
Oslobađanje Ø D_1	15 mm
Posmak f_z za obodno glodanje u aluminiju, kratkih odlomaka	0,22 mm
Ukupna duljina L	108 mm
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Duljina izboja L_1 uključ. oslobađanje	58 mm
Ø drške D_s	16 mm
Drška	DIN 6535 HA s h6
Duljina rezne oštrice L_s	48 mm
Ø reza D_c	16 mm
Kut spirale	45 stupanj
Radius čela r_v	0,32 mm

Prevlaka	bez prevlake
Rezni materijal	VHM
Standard	Standard proizvođača
Profil glodanja	WR
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
Strategija rezanja	HPC
Prsten u boji	žuto
Vrsta proizvoda	Kutna glodača glava

Podaci korisnika

	Prikladno za	V_c	ISO kod
Aluminij	prikladno	300 m/min	N
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno	280 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima	200 m/min	N
PA 66	prikladno samo u posebnim uvjetima	120 m/min	N
PEEK	prikladno samo u posebnim uvjetima	100 m/min	N
Cu	prikladno	80 m/min	N
CuZn	prikladno	100 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