

**Garant****VHM vretenasto glodalo HPC, ZO<sub>X</sub>, Ø f8 DC: 5mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	202251 5
GTIN	4045197538567
Razred artikla	11X

**Opis****Izvedba:**

Stabilno gruborezno glodalo **bez** ozubljene oštrice<br>Sa snažnom jezgrom, **posebnim kalupima prostora za odvojene čestice i velikim poliranim prostorima za odvojene čestice.**

**Upotreba:**

Za grubo glodanje koje treba ispuniti visoke zahtjeve za površinu obratka.

**Napomena:**

**DOSTUPNA NOVA GENERACIJA!**

**Preporučeni zamjenski proizvod je br. 202017.**

**Tehnički opis**

Duljina izboja L <sub>1</sub> uključ. oslobađanje	30 mm
Posmak f <sub>z</sub> za obodno glodanje u aluminiju, kratkih odlomaka	0,08 mm
Oslobađanje Ø D <sub>1</sub>	4,7 mm
Broj zubi Z	3
Oblik drške	HA
Posmak f <sub>z</sub> za glodanje utora u aluminiju, kratkih odlomaka	0,06 mm
Duljina skošenja pod 45°	0,1 mm
Ø reza D <sub>c</sub>	5 mm
Ø drške D <sub>s</sub>	6 mm
Ukupna duljina L	80 mm

Duljina rezne oštrice $L_s$	8 mm
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Drška	DIN 6535 HA s h6
Tolerancija nazivnog $\varnothing$	f8
Kvaliteta centriranja s drškom	G 2,5 s HA
Kut spirale	45 stupanj
Kut skošenih rubova	45 stupanj
Prevlaka	ZOX
Rezni materijal	VHM
Standard	Standard proizvođača
Tip	W
Svojtvo kuta spirale	Nejednak
Podjela oštrica	nejednako
Širina zahvata $a_e$ kod glodanja	0,3×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 samo u posebnim uvjetima	250 m/min	N
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno	240 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno	120 m/min	N
CuZn	prikladno	120 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