

Garant**VHM vretenasto glodalo HPC, ZO_X, Ø f8 DC: 16mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	202251 16
GTIN	4045197538611
Razred artikla	11X

Opis**Izvedba:**

Stabilno grubobrezno glodalo **bez** ozubljene oštrice
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

Broj zubi Z	3
Duljina izboja L ₁ uključ. oslobađanje	100 mm
Posmak f _z za obodno glodanje u aluminiju, kratkih odlomaka	0,12 mm
Oblik drške	HB
Posmak f _z za glodanje utora u aluminiju, kratkih odlomaka	0,09 mm
Duljina skošenja pod 45°	0,2 mm
Oslobađanje Ø D ₁	15 mm
Ø reza D _c	16 mm
Ø drške D _s	16 mm
Ukupna duljina L	150 mm

Duljina rezne oštrice L_s	25 mm
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Drška	DIN 6535 HB s h6
Tolerancija nazivnog \varnothing	f8
Kvaliteta centriranja s drškom	G 2,5 s HB
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