

Garant**VHM kuglasto glodalo HPC, TiAlN, Ø f8 DC / D S: 3mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	207280 3
GTIN	4045197127464
Razred artikla	11X

Opis**Izvedba:****Precizno brušeno zbog visokih zahtjeva na preciznost.**Tolerancija: Kontura radijusa = $\pm 0,005$ mm.**Napomena:****Preporučeni zamjenski proizvod je br. 207244.****Tehnički opis**

Posmak f_z za obodno glodanje u čeliku < 1100 N/mm ²	0,0095 mm
Ø reza D_c	3 mm
Broj zubi Z	2
Posmak f_z za kopirno glodanje u čeliku < 1100 N/mm ²	0,011 mm
Ø drške D_s	3 mm
Ukupna duljina L	75 mm
Duljina rezne oštrice L_s	5 mm
Kut spirale	30 stupanj
Polumjer R	1,5 mm
Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	VHM
Standard	Standard proizvođača
Tip	H

Tolerancija nazivnog \varnothing	f8
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Širina zahvata a_e kod glodanja	0,5×D kod trimanja
Širina zahvata a_e kod glodanja	0,03×D kod kopirnih glodala
Drška	DIN 6535 HA s h6
Unutarnje hlađenje	ne
Strategija rezanja	HPC
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Puno radijalno i kuglično glodalo

Podaci korisnika

	Prikladno za	V_c	ISO kod
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno	210 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	190 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	175 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm ²	prikladno	140 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	135 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	prikladno	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	65 m/min	M
GG(G)	prikladno samo u posebnim uvjetima	300 m/min	K
CuZn	prikladno samo u posebnim uvjetima	350 m/min	N
mokro maksimalno	prikladno		
mokro minimalno	prikladno samo u posebnim uvjetima		
suho	prikladno		
Zrak	prikladno		

