

## Garant

### GARANT Master torusna glodala, za Ni-legure HPC, TiAlN, Ø f8 DC / R1: 8/0,5mm



#### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	206373 8/0,5
GTIN	4062406565404
Razred artikla	11Z

#### Opis

##### Izvedba:

Inovativna podloga posebno za obradu **legura na bazi nikla**. Novorazvijena prevlaka.

##### Upotreba:

Za glodanje **legura na bazi nikla s visokom tvrdoćom pri visokim temperaturama**.

Za završne obrade.

#### Tehnički opis

Drška	DIN 6535 HA s h6
Ø drške $D_s$	8 mm
Ukupna duljina L	71 mm
Radijus rezne oštrice $R_1$	0,5 mm
Broj zubi Z	6
Kut spirale	50 stupanj
Duljina rezne oštrice $L_s$	25 mm
Duljina izboja $L_1$ uključ. oslobađanje	33 mm
Oslobađanje Ø $D_1$	7,8 mm
Ø reza $D_c$	8 mm
Posmak $f_z$ za obodno glodanje u Inconel®-u	0,035 mm
Seriya	Master Ni-based

Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	VHM
Standard	Tvornička norma
Tip	N
Tolerancija nazivnog Ø	f8
Svojstvo kuta spirale	nejednako
Podjela oštrica	nejednako
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Širina zahvata $a_e$ kod glodanja	0,1×D kod obodnog glodanja
Širina zahvata $a_e$ kod glodanja	0,1×D kod obodnog glodanja
Unutarnje hlađenje	ne
Strategija rezanja	HPC
Tolerancija drške	h6
Prsten u boji	pink
Vrsta proizvoda	Torus glodalo

### Podaci korisnika

	Prikladno za	$V_c$	ISO kod
Inconel	prikladno	50 m/min	S
mokro maksimalno	prikladno		