

Garant**GARANT Master torusna glodala, za Ni-legure HPC, TiAlN, Ø f8 DC / R1:
16/1,0mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	206373 16/1,0
GTIN	4062406565466
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

Oslobađanje Ø D ₁	15,8 mm
Duljina izboja L ₁ uključ. oslobađanje	61 mm
Broj zubi Z	8
Ø drške D _s	16 mm
Radijus rezne oštrice R ₁	1 mm
Ukupna duljina L	111 mm
Kut spirale	50 stupanj
Duljina rezne oštrice L _s	49 mm
Ø reza D _c	16 mm
Drška	DIN 6535 HA s h6
Posmak f _z za obodno glodanje u Inconel®-u	0,06 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		