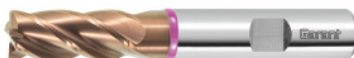


Garant
GARANT Master torusno glodalo, za Ni-legure HPC, TiAlN, Ø DC / R1: 8/1,0mm

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	206371 8/1,0
GTIN	4062406565275
Razred artikla	11Z

Opis
Izvedba:

Inovativna podloga posebno za obradu **Ni-legura**. Novorazvijena prevlaka.

Upotreba:

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

Tehnički opis

Duljina izboja L_1 uključ. oslobađanje	25 mm
Oslobađanje $\varnothing D_1$	7,7 mm
\varnothing drške D_s	8 mm
Drška	DIN 6535 HB
Radijus rezne oštrice R_1	1 mm
Ukupna duljina L	63 mm
Broj zubi Z	4
Duljina rezne oštrice L_s	21 mm
Kut spirale	35 stupanj
\varnothing reza D_c	8 mm
Posmak f_z za obodno glodanje u Inconel®-u	0,034 mm
Serijski naziv	Master Ni-based
Prevlaka	TiAlN

Rezni materijal	VHM
Standard	DIN 6527
Tip	N
Tolerancija nazivnog \emptyset	f8
Svojstvo kuta spirale	nejednako
Podjela oštrica	nejednako
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Širina zahvata a_e kod glodanja	0,3xD kod trimanja
Širina zahvata a_e kod glodanja	0,1xD 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	40 m/min	S
mokro maksimalno	prikladno		

Usluge

Brušenje tip HB	129100 HB
-----------------	-----------