

Garant**NC centravimo grąžtas HSS-E-PM 90° N, TiAlN, Ø DC h6: 5mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	112060 5
GTIN	4045197741509
Produktų klasė	11A

Aprašymas**Modelis:**≥ Ø 6 mm su **įpjova pagal DIN 1835-B.**

Tiksliai užgalšta viršūnė – centravimo kiaurymė lengvai išgręžiama ir yra labai tikslios formos. Tvirtas, nes trumpi drožlialaužiai grioveliai.

Našus NC centravimo grąžtas.

Įjovimo medžiaga iš miltelinio metalurginio substrato tinka, **kai keliami dideli reikalavimai** patvarumui ir centravimo tikslumui. Didelis patvarumas apdirbant nerūdijantįjį plieną.

Pastaba:

Įjovimo greitį pasirinkite pagal faktinį kiaurymės Ø, (o ne grąžto išorinį Ø).

Techninis aprašymas

Pastūma f plienui < 900 N/mm ²	0,04 mm/aps,
Koto Ø D _s	5 mm
Nominalusis Ø D _c	5 mm
Koto tolerancija	h6
Bendras ilgis L	60 mm
Užspaudimo griovelio ilgis c	15 mm
Kotas	DIN 1835 B su h6
Danga	TiAlN
Ašmenys	HSS E PM
Norma	Gamykliniai standartai

Tipas	N
Tolerancija Nominalusis \emptyset	h6
Smailas kampas	90 laipsniai
Pjovimo briaunų skaičius Z	2
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Centravimo grąžtas

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis, plastikai	tinka	96 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	62 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	55 m/min	N
Plienas <500 N/mm ²	tinka	55 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	42 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	35 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	14 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	tinka	12 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	18 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	tinka	13 m/min	M
Ti >850 N/mm ²	tinka	8 m/min	S
Ketus (G)	tinka	35 m/min	K
CuZn	tinka	112 m/min	N
Uni	tinka		
Alyva	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		