

## Garant

### Kietlydininiai NC mašininiai plėstuvai konfiguruojam., be dangos, Nominalusis Ø DC: 8,5mm



#### Užsakymo data

Užsakymo numeris	164345 8,5
GTIN	4045197328328
Produktų klasė	10N

#### Aprašymas

##### Modelis:

**NC tinkamas modelis DIN 8093-2 su tiesiu kotu standartizuotiems griebtuvams, ypač hidrauliniams arba didelio tikslumo griebtuvams. Šitaip sumažinamas radialinis mušimas ir padidinamas darbo saugumas.** Naudojant GARANT NC plėstuvus nebereikia įsigyti specialių griebtuvų. Su ilga pjovimo briauna ir kairine spirale.

**Plėstuvai pergalandami pagal Jūsų pateiktus matmenis ir tolerancijas.**

##### Paskirtis:

Kiaurijų kiaurymių plėtimui, nes drožlės nukreipiamos pjovimo kryptimi. Tinka ir aklinosioms kiaurymėms.

##### Pastaba:

Suleidimo tolerancija H7 žr. Nr. 164340 ir 164341.

#### Techninis aprašymas

Iškyšos ilgis $L_1$	79 mm
Nominalusis Ø $D_c$	8,5 mm
Pastūma $f$ plienui $< 1100 \text{ N/mm}^2$	0,15 mm/aps,
Koto tolerancija	h6
Koto Ø $D_s$	8 mm
Bendras ilgis $L$	117 mm
Pjovimo briaunos ilgis $L_c$	33 mm
Ø ribos	8,1 - 8,6 mm

Pjovimo briaunų skaičius Z	6
Plėtimo Ø matmenys	0,1 - 0,2 mm
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 8093
Vidinis aušinimas	ne
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Naudojama, kai gręžimo tipas	kai kiaurymė atvira
Spalvinis žymėjimas	žalia
Produkto rūšis	Phillips antgalis

### Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V <sub>c</sub>	ISO kodas
Aliuminis	tinka	35 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	30 m/min	N
Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>	tinka	20 m/min	P
Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>	tinka	13 m/min	P
Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	10 m/min	P
Plienas <1100 N/mm <sup>2</sup>	tinka	8 m/min	P
Plienas <1400 N/mm <sup>2</sup>	tinka	6 m/min	P
INOX <900 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	10 m/min	M
INOX >900 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	8 m/min	M
Ti >850 N/mm <sup>2</sup>	tinka	8 m/min	S
Ketus (G)	tinka	8 m/min	K
CuZn	tinka	20 m/min	N
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		

