

## Garant

### Kietlydininiai NC mašininiai plėstuvai konfiguruojam., be dangos, Nominalusis Ø DC: 10mm



#### Užsakymo data

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 164345 10     |
| GTIN             | 4045197328359 |
| 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

|  |                |
|--|----------------|
| Pastūma f plienui < 1100 N/mm <sup>2</sup> | 0,18 mm/aps,   |
| Koto tolerancija                           | h6             |
| Iškyšos ilgis L <sub>1</sub>               | 91 mm          |
| Nominalusis Ø D <sub>c</sub>               | 10 mm          |
| Koto Ø D <sub>s</sub>                      | 10 mm          |
| Bendras ilgis L                            | 133 mm         |
| Pjovimo briaunos ilgis L <sub>c</sub>      | 38 mm          |
| Ø ribos                                    | 9,7 - 10,05 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<br>(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         |                |           |

