



## VHM labai našus grąžtas Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC m7: 2,8mm



### Užsakymo data

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 122396 2,8    |
| GTIN             | 4045197423030 |
| Produktų klasė   | 12E           |

### Aprašymas

#### Modelis:

**Tvirta šerdis ir speciali viršūnės geometrija – maksimaliai tikslus grąžto centravimas. Dėl šiek tiek užapvalintos pagrindinės pjovimo briaunos ir ypatingos griovelių formos gręžimo metu suformuojama trumpa drožlė.**

#### Pastaba:

Užspaudimo griovelio ilgis  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .

### Techninis aprašymas

|   |              |
|---|--------------|
| Koto tolerancija  | h6           |
| Užspaudimo griovelio ilgis c                            | 16 mm        |
| Nominalusis Ø D <sub>c</sub>                            | 2,8 mm       |
| Pjovimo briaunų skaičius Z                              | 2            |
| Pastūma f INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>                  | 0,05 mm/aps, |
| Tolerancija Nominalusis Ø                               | m7           |
| Koto Ø D <sub>s</sub>                                   | 6 mm         |
| Bendras ilgis L   | 58 mm        |
| Norma   | DIN 6537 K   |
| rekomenduojamas maksimalus gręžimo gylis L <sub>2</sub> | 11,8 mm      |
| Danga   | TiAlN        |
| Ašmenys   | VHM          |

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Modelis             | 4xD                |
| Smailas kampas      | 140 laipsniai      |
| Kotas               | DIN 6535 HB su h6  |
| Vidinis aušinimas   | ne                 |
| Spalvinis žymėjimas | mėlyna             |
| Produkto rūšis      | Spiralinis grąžtas |

### Vartotojo duomenys

|                                 | Paskirtis       | V <sub>c</sub> | ISO kodas |
|---------------------------------|-----------------|----------------|-----------|
| Aliuminis<br>(trumpadrožlis)    | ribotai tinka   | 140 m/min      | N         |
| Al >10 % Si                     | tinka iš dalies | 120 m/min      | N         |
| Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>  | tinka           | 80 m/min       | P         |
| Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>  | tinka           | 75 m/min       | P         |
| Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>  | tinka           | 65 m/min       | P         |
| Plienas <1100 N/mm <sup>2</sup> | ribotai tinka   | 60 m/min       | P         |
| Plienas <1400 N/mm <sup>2</sup> | tinka iš dalies | 35 m/min       | P         |
| INOX <900 N/mm <sup>2</sup>     | tinka           | 35 m/min       | M         |
| INOX >900 N/mm <sup>2</sup>     | tinka           | 30 m/min       | M         |
| Ketus                           | ribotai tinka   | 70 m/min       | K         |
| Uni                             | tinka           |                |           |
| drėgnas, maks.                  | tinka           |                |           |
| šlapias, min.                   | ribotai tinka   |                |           |