



## HOLEX Pro Steel VHM grąžtas Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC h7 (mm arba coliai): 16,5



### Užsakymo data

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 122507 16,5   |
| GTIN             | 4045197832740 |
| Produktų klasė   | 12F           |

### Aprašymas

#### Modelis:

**Tiesios pjovimo briaunos** ir **specialus griovelio profilis** užtikrina puikų drožlių pašalinimą. Tvirtos pjovimo briaunos užtikrina, kad našus gręžimas būtų saugus.

Labai plačias panaudojimo galimybes apdirbant plieninius ruošinius suteikia plastiškas ultra smulkių grūdelių kietlydinio ir ypatingai tvirtos dangos kombinacija.

#### Pastaba:

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

### Techninis aprašymas

|   |              |
|---|--------------|
| Pjovimo briaunų skaičius Z                              | 2            |
| Koto Ø D <sub>s</sub>                                   | 18 mm        |
| rekomenduojamas maksimalus gręžimo gylis L <sub>2</sub> | 48,3 mm      |
| Tolerancija Nominalusis Ø                               | h7           |
| Norma   | DIN 6537 K   |
| Bendras ilgis L   | 123 mm       |
| Nominalusis Ø D <sub>c</sub>                            | 16,5 mm      |
| Pastūma f plienui < 900 N/mm <sup>2</sup>               | 0,28 mm/aps, |
| Užspaudimo griovelio ilgis c                            | 73 mm        |
| Serija  | Pro Steel    |
| Danga   | TiAlN        |

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Ašmenys             | VHM                |
| Modelis             | 4xD                |
| Smailas kampas      | 140 laipsniai      |
| Kotas               | DIN 6535 HB su h6  |
| Vidinis aušinimas   | taip, su 25 bar    |
| Pjovimo technika    | HPC                |
| Pusiau standartinis | taip               |
| Spalvinis žymėjimas | žalias             |
| Produkto rūšis      | Spiralinis grąžtas |

### Vartotojo duomenys

|                                 | Paskirtis     | V <sub>c</sub> | ISO kodas |
|---------------------------------|---------------|----------------|-----------|
| Aliuminis, plastikai            | ribotai tinka | 250 m/min      | N         |
| Aliuminis (trumpadrožlis)       | ribotai tinka | 200 m/min      | N         |
| Al >10 % Si                     | ribotai tinka | 160 m/min      | N         |
| Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>  | tinka         | 125 m/min      | P         |
| Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>  | tinka         | 115 m/min      | P         |
| Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>  | tinka         | 95 m/min       | P         |
| Plienas <1100 N/mm <sup>2</sup> | tinka         | 90 m/min       | P         |
| Plienas <1400 N/mm <sup>2</sup> | tinka         | 65 m/min       | P         |
| INOX <900 N/mm <sup>2</sup>     | tinka         | 35 m/min       | M         |
| INOX >900 N/mm <sup>2</sup>     | ribotai tinka | 30 m/min       | M         |
| Ketus                           | tinka         | 100 m/min      | K         |
| GGG                             | tinka         | 65 m/min       | K         |
| Uni                             | tinka         |                |           |
| drėgnas, maks.                  | tinka         |                |           |
| šlapias, min.                   | tinka         |                |           |

