



## HOLEX Pro Steel VHM grąžtas Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC h7 (mm arba coliai): 3,9



### Užsakymo data

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 122507 3,9    |
| GTIN             | 4045197831743 |
| 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

|   |              |
|---|--------------|
| Pastūma f plienui < 900 N/mm <sup>2</sup>               | 0,11 mm/aps, |
| rekomenduojamas maksimalus gręžimo gylis L <sub>2</sub> | 18,2 mm      |
| Norma   | DIN 6537 K   |
| Pjovimo briaunų skaičius Z                              | 2            |
| Bendras ilgis L   | 66 mm        |
| Koto Ø D <sub>s</sub>                                   | 6 mm         |
| Užspaudimo griovelio ilgis c                            | 24 mm        |
| Tolerancija Nominalusis Ø                               | h7           |
| Nominalusis Ø D <sub>c</sub>                            | 3,9 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<br>(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         |                |           |

