

HOLEX**HOLEX Pro Inox VHM našus grąžtas cilindrinio kotu DIN 6535 HA, AlTiN, Ø DC m7: 11mm****Užsakymo data**

| | |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 122685 11 |
| GTIN | 4067263005834 |
| Produktų klasė | 12F |

Aprašymas**Modelis:**

Efektyvus gręžimas ypač apdirbant **nerūdijantį ir rūgštims atsparų plienį**.

Tiesios pagrindinės pjovimo briaunos **patobulintos formos** užtikrina optimalų drožlės laužimą.

Didesni drožlių grioveliai **puikiam drožlių pašalinimui**. Dar patvaresni dėl patobulinto kietmetalio substrato ir aukštai temperatūrai atsparios dangos.

Pastaba:

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

Formos HB ir HE parduodamos už tą pačią kainą kaip HA.

Forma **HB**: užsakyti **Nr. 122686**.

Forma **HE**: užsakyti **Nr. 122687**.

Techninis aprašymas

| | |
|------------------------------------------------|--------------|
| Pjovimo briaunų skaičius Z | 2 |
| Norma | DIN 6537 |
| rekomenduojamas maksimalus gręžimo gylis L_2 | 54,5 mm |
| Nominalusis Ø D_c | 11 mm |
| Koto Ø D_s | 12 mm |
| Pastūma f INOX < 900 N/mm ² | 0,13 mm/aps, |
| Užspaudimo griovelio ilgis c | 71 mm |
| Tolerancija Nominalusis Ø | m7 |
| Bendras ilgis L | 118 mm |

| | |
|---------------------|--------------------|
| Serija | Pro Inox |
| Danga | AlTiN |
| Ašmenys | VHM |
| Modelis | 6xD |
| Smailas kampas | 140 laipsniai |
| Kotas | DIN 6535 HA su h6 |
| Vidinis aušinimas | taip, su 25 bar |
| Spalvinis žymėjimas | mėlyna |
| Produkto rūšis | Spiralinis grąžtas |

Vartotojo duomenys

| | Paskirtis | V _c | ISO kodas |
|---------------------------------|---------------|----------------|-----------|
| Aliuminis (trumpadrožlis) | ribotai tinka | 140 m/min | N |
| Al >10 % Si | ribotai tinka | 120 m/min | N |
| Plienas <500 N/mm ² | tinka | 120 m/min | P |
| Plienas <750 N/mm ² | tinka | 110 m/min | P |
| Plienas <900 N/mm ² | tinka | 90 m/min | P |
| Plienas <1100 N/mm ² | tinka | 80 m/min | P |
| INOX <900 N/mm ² | tinka | 55 m/min | M |
| INOX >900 N/mm ² | tinka | 45 m/min | M |
| Ti >850 N/mm ² | tinka | 35 m/min | S |
| drėgnas, maks. | tinka | | |
| šlapias, min. | ribotai tinka | | |