



VHM labai našus grąžtas Weldon DIN 6535 HB, TiN, Ø DC h7: 9,8mm



Užsakymo data

| | |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 122635 9,8 |
| GTIN | 4045197394897 |
| Produktų klasė | 12E |

Aprašymas

Modelis:

Tvirta šerdis ir speciali viršūnės geometrija – maksimaliai tikslus grąžto centravimas.

Tiesios pagrindinės pjovimo briaunos su šiek tiek užapvalintais kraštais ir ypatinga griovelių forma gręžimo metu suformuoja **trumpą drožlę**.

Pastaba:

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

NAUJA PRODUKTŲ SERIJA!

Rekomenduojamas atitinkamo iš naujosios serijos Nr. 122777.

Techninis aprašymas

| | |
|---|--------------|
| Pastūma f plienui < 900 N/mm ² | 0,22 mm/aps, |
| Koto tolerancija | h6 |
| Užspaudimo griovelio ilgis c | 61 mm |
| Nominalusis Ø D _c | 9,8 mm |
| Pjovimo briaunų skaičius Z | 2 |
| Tolerancija Nominalusis Ø | h7 |
| Koto Ø D _s | 10 mm |
| Bendras ilgis L | 103 mm |
| Norma | DIN 6537 |
| rekomenduojamas maksimalus gręžimo gylis L ₂ | 46,3 mm |
| Danga | TiN |

| | |
|---------------------|--------------------|
| Ašmenys | VHM |
| Modelis | 6xD |
| Smailas kampas | 140 laipsniai |
| Kotas | DIN 6535 HB su h6 |
| Vidinis aušinimas | taip, su 25 bar |
| Spalvinis žymėjimas | žalia |
| Produkto rūšis | Spiralinis gražtas |

Vartotojo duomenys

| | Paskirtis | V _c | ISO kodas |
|---------------------------------|---------------|----------------|-----------|
| Aliuminis (trumpadrožlis) | ribotai tinka | 240 m/min | N |
| Plienas <500 N/mm ² | tinka | 110 m/min | P |
| Plienas <750 N/mm ² | tinka | 90 m/min | P |
| Plienas <900 N/mm ² | tinka | 80 m/min | P |
| Plienas <1100 N/mm ² | ribotai tinka | 65 m/min | P |
| Plienas <1400 N/mm ² | ribotai tinka | 30 m/min | P |
| INOX <900 N/mm ² | tinka | 35 m/min | M |
| INOX >900 N/mm ² | tinka | 30 m/min | M |
| Ti >850 N/mm ² | tinka | 30 m/min | S |
| Uni | tinka | | |
| drėgnas, maks. | tinka | | |
| šlapias, min. | tinka | | |
| Oras | ribotai tinka | | |