

Garant
NC našus kietlydininis grąžtas DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC h7: 4,7mm


Užsakymo data

| | |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 122545 4,7 |
| GTIN | 4045197392848 |
| Produktų klasė | 11E |

Aprašymas

Modelis:

Ypač tvirtas, su pastorinta šerdimi, **specialus profilis**. Speciali viršūnės geometrija. **Mažas radialinis mušimas** ir **didelis patvarumas**. **Išgręžiamos tikslios, kokybiškos kiaurymės**.

Pastaba:

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

Techninis aprašymas

| | |
|---|--------------|
| Koto tolerancija | h6 |
| Nominalusis Ø D _c | 4,7 mm |
| Pastūma f plienui < 750 N/mm ² | 0,14 mm/aps, |
| Pjovimo briaunų skaičius Z | 2 |
| Užspaudimo griovelio ilgis c | 44 mm |
| Tolerancija Nominalusis Ø | h7 |
| Koto Ø D _s | 6 mm |
| Bendras ilgis L | 82 mm |
| Norma | DIN 6537 |
| rekomenduojamas maksimalus gręžimo gylis L ₂ | 37 mm |
| Danga | TiAlN |
| Ašmenys | VHM |
| Modelis | 6xD |

| | |
|---------------------|--------------------|
| Tipas | FS |
| Smailas kampas | 140 laipsniai |
| Kotas | DIN 6535 HB su h6 |
| Vidinis aušinimas | ne |
| Pusiau standartinis | taip |
| Spalvinis žymėjimas | žalia |
| Produkto rūšis | Spiralinis gražtas |

Vartotojo duomenys

| | Paskirtis | V _c | ISO kodas |
|---------------------------------|-----------------|----------------|-----------|
| Aliuminis, plastikai | tinka | 190 m/min | N |
| Aliuminis (trumpadrožlis) | tinka | 170 m/min | N |
| Al >10 % Si | tinka | 140 m/min | N |
| Plienas <500 N/mm ² | tinka | 90 m/min | P |
| Plienas <750 N/mm ² | tinka | 85 m/min | P |
| Plienas <900 N/mm ² | tinka | 75 m/min | P |
| Plienas <1100 N/mm ² | tinka | 65 m/min | P |
| Plienas <1400 N/mm ² | tinka | 40 m/min | P |
| INOX <900 N/mm ² | ribotai tinka | 40 m/min | M |
| INOX >900 N/mm ² | ribotai tinka | 30 m/min | M |
| Ti >850 N/mm ² | ribotai tinka | 25 m/min | S |
| Ketus (G) | ribotai tinka | 70 m/min | K |
| CuZn | tinka iš dalies | 160 m/min | N |
| Uni | tinka | | |
| drėgnas, maks. | tinka | | |
| sausasis | tinka | | |