



HOLEX Pro INOX VHM -suurtehopora lieriövarrella DIN 6535 HB, AlTiN, Ø DC m7: 2,9mm



Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 122391 2,9 |
| GTIN | 4067263006282 |
| Tuoteluokka | 12F |

Kuvaus

Malli:

Tehokas poraus erityisesti **ruostumattomien ja haponkestävien terästen poraukseen**. Suorat pääterät, joissa on **optimoitu leikkuuterän muotoilu**, parantavat lastunmurtumiskäyttämistä. Suurennetut lastukammiot **takaavat erinomaisen lastunpoiston**. Parempi kulumiskestävyys **entisestään parannetun kovametallisubstraatin ja korkeaa lämpötilaa kestävä pinnan ansiosta**.

Huomautus:

Lastu-urien pituus $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Tekninen kuvaus

| | |
|---|----------------|
| Lastu-urien pituus L_c | 16 mm |
| Kokonaispituus L | 58 mm |
| varren Ø D_s | 6 mm |
| Syöttö f INOXissa < 900 N/mm ² | 0,05 mm/kierr, |
| Standardi | DIN 6537 K |
| Toleranssi, nimellis-Ø | m7 |
| suositeltu suurin poraussyvyys L_2 | 11,7 mm |
| Terien lkm Z | 2 |
| Nimellis-Ø D_c | 2,9 mm |
| Sarja | Pro Inox |

| | |
|---------------|-----------------|
| Pinnoitus | AlTiN |
| Lastuava aine | TKM |
| Malli | 4xD |
| Kärkikulma | 140 astetta |
| Varsi | DIN 6535 HB, h6 |
| Sisäjähdytys | ei |
| Värirengas | sininen |
| Tuotetyyppi | Kierukkaporat |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V _c | ISO-koodi |
|-------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiini (lyhytlastuinen) | sopii rajoituksin | 140 m/min | N |
| Alu > 10% Si | sopii rajoituksin | 120 m/min | N |
| Teräs < 500 N/mm ² | soveltuu | 80 m/min | P |
| Teräs < 750 N/mm ² | soveltuu | 75 m/min | P |
| Teräs < 900 N/mm ² | soveltuu | 65 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | soveltuu | 35 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | soveltuu | 30 m/min | M |
| märkä enintään | soveltuu | | |
| märkä vähintään | sopii rajoituksin | | |