

Garant

GARANT Diabolo TKM-HPC-pora, lieriövarsi DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC h7 (mm tai tuumaa): 1



Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 122361 1 |
| GTIN | 4045197967817 |
| Tuoteluokka | 11E |

Kuvaus

Malli:

Paksu sydänosa ja erikoiskärkimuoto – siksi kärjen keskitystarkkuus on erittäin hyvä.

Kuperien kärkiterien ja särmien määritetyn pyöristykseen ansiosta poran vakaus on suuri ja kuormitettavuus maksimaalinen.

Erityinen Multi-Nanolayer-pinnoite karkaistuihin teräksiin poraamista varten.

Huomautus:

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

Muoto HB ja HE toimitetaan samaan hintaan kuin HA.

Muoto **HB**: tilataan **nron 122362/122372** kanssa.

Muoto **HE**: tilataan **numeroiden 122361/122371 + 129100HE** kanssa.

Tekninen kuvaus

| | |
|---|----------------|
| varren Ø D _s | 4 mm |
| suositeltu suurin poraussyvyys L ₂ | 5,5 mm |
| Lastu-urien pituus L _c | 7 mm |
| Toleranssi, nimellis-Ø | h7 |
| Nimellis-Ø D _c | 1 mm |
| Syöttö f teräksessä < 60 HRC | 0,03 mm/kierr, |
| Standardi | DIN 6537 K |
| Kokonaispituus L | 45 mm |
| Terien lkm Z | 2 |

| | |
|--------------------|-----------------|
| Sarja | Diabolo |
| Pinnoitus | TiAlN |
| Lastuava aine | TKM |
| Malli | 4xD |
| tyyppi | H |
| Kärkikulma | 140 astetta |
| Varsi | DIN 6535 HA, h6 |
| Sisäjähdytys | ei |
| Lastuamisstrategia | HPC |
| Semi-Standard | kyllä |
| Värirengas | punainen |
| Tuotetyyppi | Kierukkapora |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V _c | ISO-koodi |
|--------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Teräs < 500 N/mm ² | sopii rajoituksin | 90 m/min | P |
| Teräs < 750 N/mm ² | sopii rajoituksin | 80 m/min | P |
| Teräs < 900 N/mm ² | soveltuu | 70 m/min | P |
| Teräs < 1100 N/mm ² | soveltuu | 65 m/min | P |
| Teräs < 1400 N/mm ² | soveltuu | 55 m/min | P |
| Teräs < 55 HRC | soveltuu | 28 m/min | H |
| Teräs < 60 HRC | soveltuu | 16 m/min | H |
| Teräs < 65 HRC | soveltuu | 14 m/min | H |
| Teräs < 67 HRC | soveltuu | 10 m/min | H |
| GG(G) | soveltuu | 70 m/min | K |
| märkä enintään | soveltuu | | |
| kuiva | soveltuu | | |

