

Garant**HiPer-Drill-leikkuupää m7, HB7530, Ø D: 16-Xmm****Tilaustiedot**

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 231640 16-X |
| GTIN | 4062406636074 |
| Tuoteluokka | 20N |

Kuvaus**Malli:**

Prismahiottu kärki tarkkaan asemointiin ja vakaaseen pittoon.
Pyörimistarkkuus asennettuna $\leq 20 \mu\text{m}$. Rei'ille tarkkuuteen IT9 asti.

Huomautus:

Työstöarvot koskevat peruselementtiä $5 \times D$.
Tee ohjausreiät ainoastaan samantyyppisellä leikkuupäällä. Toimitusaika: 10 työviikkoa
Vähimmäistilausmäärä: 3 kpl
Asiakaskohtainen mittatilaustyö:
Tilauksen peruminen mahdollista enintään 3 työpäivän kuluttua tilausvahvistuksen saamisesta.
Palauttaminen ei ole mahdollista.

Tekninen kuvaus

| | |
|--|----------------|
| Vaihtojen/terien lukumäärä | 1 |
| Sarja | HiPer-Drill |
| Syöttö f teräksessä $< 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,25 mm/kierr, |
| Peruselementin koko | 16 mm |

| | |
|---------------|------------------------|
| Ø-alue | 16 - 16,99 mm |
| Kärkikulma | 135 astetta |
| Laji | HB7530 |
| Lastuava aine | KM |
| Semi-Standard | kyllä |
| Terien lkm Z | 2 |
| Tuotetyyppi | Leikkuupala poraukseen |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V _c | ISO-koodi |
|-------------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Teräs < 500 N/mm ² | soveltuu | 130 m/min | P |
| Teräs < 750 N/mm ² | soveltuu | 110 m/min | P |
| Teräs < 900 N/mm ² | soveltuu | 100 m/min | P |
| Teräs < 1100 N/mm ² | soveltuu | 90 m/min | P |
| Teräs < 1400 N/mm ² | soveltuu | 75 m/min | P |
| TOOLOX 33 | soveltuu | 40 m/min | H |
| TOOLOX 44 | soveltuu | 35 m/min | H |
| HARDOX 500 < 1600 N/mm ² | sopii rajoituksin | 30 m/min | H |
| GG(G) | sopii rajoituksin | 80 m/min | K |
| märkä enintään | soveltuu | | |

Tarvikkeet

| | |
|------------------------------|-------------|
| Torx Plus -ruuvi Käyttö 8IP1 | 231999 8IP1 |
|------------------------------|-------------|