

Garant**HiPer-Drill-perusrunko, 5×D, Ø DC: 36mm****Tilaustiedot**

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 231610 36 |
| GTIN | 4045197726001 |
| Tuoteluokka | 21S |

Kuvaus**Malli:**

- **Erittäin hyvä työstönopeus ja maksimaalinen teho optimaalisesti säädetyn geometrian ja materiaalien ansiosta.**
- **Terän tarkka asemointi ja särmämäinen terän kiinnityskohta sekä pitävä lukitus keskusreiän avulla.**
- **Hyvä pyörimistarkkuus asennettuna. Rei'ille tarkkuuteen IT9 asti.**
- **Varren tuenta takaa erittäin vakaan työstön.**

Käyttö:

Poraus pyörivällä tai pyörimättömällä työkalulla. Rei'ille tarkkuuteen IT9 asti.

Huomautus:

Kiinnitysruuvi on vaihdettava joka viidennen leikkuuterävaihdon yhteydessä.

Muita mittoja Ø 50,99 mm asti saatavilla pyynnöstä.

Optimaalista pyörimistarkkuutta kiristettäessä hydrauliholkilla (esim nro 302026 koko 20).

Pora kiristetään mahdollisimman lyhyeksi optimaalista vakautta varten.

Tekninen kuvaus

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Hyötypituus L ₁ | 185 mm |
| Kiinnitysruuvi | 231999 20IP1 (7,5 Nm) |
| varren Ø D _s | 32 mm |
| Ø-alue D _c | 36 - 36,99 mm |
| Varren pituus L _s | 60 mm |
| Sarja | HiPer-Drill |
| Terien lkm Z | 2 |

| | |
|------------------|--|
| Kokonaispituus L | 295 mm |
| Malli | 5xD |
| Varsi | ISO 9766 |
| Poran käyttö | rajoitetusti pakettiporaus |
| Poran käyttö | rajoitetusti poikittaisporaus |
| Poran käyttö | rajoitetusti viisto ulostuloporaus |
| Poran käyttö | rajoitetusti viisto aloitusreikäporaus |
| Sisäjähdytys | kyllä |
| Tuotetyyppi | Kääntöteräpora |

Tarvikkeet

| | |
|---|--------------|
| Momenttiruuvitaltaasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm | 659906 1600 |
| Torx Plus -ruuvi Käyttö 20IP1 | 231999 20IP1 |
| 8 mm:n terä, magneetti1/4 tuuman Bit-kiinnitys Kokonaispituus 50 mm | 659874 50 |
| Torx Plus -ruuvi Käyttö 20IP | 231999 20IP |
| PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 20IP | 674252 20IP |
| Momenttiruuvinväänninasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm | 659957 1600 |