

Garant**HiPer-Drill tijelo svrdla, 5xD, Ø DC: 22mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	231610 22
GTIN	4045197603050
Razred artikla	21S

Opis**Izvedba:**

- **Izvrсни pomaci i maksimalan učinak zahvaljujući optimalno prilagođenoj geometriji i materijalima.**
- **Točno pozicioniranje uložaka oštrica zahvaljujući prizmatičnom dosjedu pločica i siguran napon zahvaljujući središnjem bušenju.**
- **Visoka točnost rotacije u montiranom stanju. (Za rupe do točnosti IT9)**
- **Potporna drške za optimalnu stabilnost kod uporabe.**

Upotreba:

Za rotacijsku i stacionarnu primjenu. Za rupe do točnosti IT9.

Napomena:

Stezni vijak potrebno je zamijeniti kod svake pete izmjene pločice.

Ostale dimenzije do Ø od 50,99 mm dostupne na upit.

Za optimalnu rotaciju stezati u hidrauličkoj steznoj glavi (npr. br. 302026 vel. 20).
Svrđlo uvijek stegnite što je kraće moguće za postizanje optimalne stabilnosti.

Tehnički opis

Ø područja D _c	22 - 22,99 mm
Ø drške D _s	25 mm
Korisna duljina L ₁	115 mm
Stezni vijak	231999 10IP (3,3 Nm)
Duljina drške L _s	56 mm
Seriya	HiPer-Drill
Broj oštrica Z	2

Ukupna duljina L	205 mm
izvedba	5xD
Drška	ISO 9766
Primjena bušilice	uvjetovano ukošeni izlaz
Primjena bušilice	uvjetovano paketno bušenje
Primjena bušilice	uvjetovano koso bušenje
Primjena bušilice	uvjetovano poprečno bušenje
Unutarnje hlađenje	da
Vrsta proizvoda	Bušilica za izmjenjive pločice

Pribor

Oštrica od 8mm s magnetoms prihvatom za nastavke od 1/4 cola ukupna duljina 50 mm	659874 50
Precizni bit za Torx Plus®, 1/4 cola E 6,3 Torx Plus® profil 10IP	674252 10IP
Momentni odvijačsa skalom, priхват izmjenjivih oštrica maks. stezni moment 1600 cNm	659906 1600
Torx Plus® pritezni vijak tip 10IP	231999 10IP
Momentni odvijačsa skalom, priхват izmjenjivih oštrica maks. stezni moment 1600 cNm	659957 1600