

HOLEX**Sveder z obračalnimi ploščicami za vrtanje v polno HOLEX Pro Drill kombinirano držalo, 2xD, Ø DC: 24,5mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 235000 24,5 |
| GTIN | 4062406252854 |
| Razred artikla | 22L |

Opis**Izvedba:**

Sveder z obračalnimi ploščicami za vrtanje v polno HOLEX Pro Drill združuje ekonomičnost in tehnično izpopolnjeno zmogljivost.

Možnost uporabe tudi pri zahtevnem vrtanju do 4xD.

Toleranca izvrtine: -0,1/+0,25 mm

Uporaba:

Z obračalnimi ploščicami art. 235030 – 235082.

Potrebne so tako obračalne ploščice SOMT za zunanje ležišče obračalnih ploščic kot tudi obračalne ploščice XOMT za notranje ležišče obračalnih ploščic.

Obseg dobave:

Z vijaki za obračalno ploščico (brez obračalnih rezalnih ploščic).

Tehnični opis

| | |
|-----------------------------------------|-------------------------|
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice | 232980 4 (TX9;1,2Nm) |
| Serijska | HOLEX Pro |
| Število rezil Z | 1 |
| Uporabna dolžina L ₁ | 51 mm |
| Ø držala D _s | 32 mm |
| ISO-oznaka obračalne ploščice | SOMT093608 / XOMT093605 |
| Dolžina držala L _s | 60 mm |

| | |
|----------------------------------------------------|------------------------------|
| Nazivni Ø D | 24,5 |
| Celotna dolžina L | 133 mm |
| Maksimalna meja nastavljanja V _{maks} | 0,3 mm |
| Prevesna dolžina L _A | 73 mm |
| Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do | 2×D |
| Držalo | ISO 9766 |
| Uporaba vrtanja | pogojno poševno navrtanje |
| Uporaba vrtanja | pogojno poševen izhod |
| Uporaba vrtanja | pogojno centrirno vrtanje |
| Uporaba vrtanja | pogojno okrogel |
| Uporaba vrtanja | pogojno paketno vrtanje |
| Uporaba vrtanja | pogojno prečno vrtanje |
| z notranjim hlajenjem | da |
| Strategija odrezovanja | HPC |
| Vrsta izdelka | Sveder za obračalne ploščice |

Pribor

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 6 mm zamenljivo stebloza Torx® Profil Torx® TX9 | 659922 TX9 |
| Momentni izvijačs skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 200 cNm | 659957 200 |