

**HOLEX****Sveder z obračalnimi ploščicami za vrtanje v polno HOLEX Pro Drill kombinirano držalo, 2xD, Ø DC: 29mm****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 235000 29     |
| GTIN                  | 4062406252915 |
| 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**

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Serija                                  | HOLEX Pro               |
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice | 232980 4 (TX9;1,2Nm)    |
| Ø držala D <sub>s</sub>                 | 32 mm                   |
| Dolžina držala L <sub>s</sub>           | 60 mm                   |
| Uporabna dolžina L <sub>1</sub>         | 61 mm                   |
| ISO-oznaka obračalne ploščice           | SOMT093608 / XOMT093605 |
| Nazivni Ø D                             | 29                      |

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Število rezil Z                                    | 1                            |
| Celotna dolžina L                                  | 145 mm                       |
| Maksimalna meja nastavljanja $V_{\text{maks}}$     | 0,3 mm                       |
| Prevesna dolžina $L_A$                             | 85 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 |