

**HOLEX****Sveder z obračalnimi ploščicami za vrtanje v polno HOLEX Pro Drill kombinirano držalo, 4xD, Ø DC: 21mm****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 235010 21     |
| GTIN                  | 4062406253486 |
| 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:** -0,05/+0,3 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).

**Priporočilo:**

Pri navrtanju zmanjšajte podajanje na 70 %.

**Tehnični opis**

|   |                        |
|---|------------------------|
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice | 232980 3 (TX7; 0,8 Nm) |
|---|------------------------|

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Število rezil Z                                    | 1                            |
| Dolžina držala $L_s$                               | 56 mm                        |
| $\varnothing$ držala $D_s$                         | 25 mm                        |
| Serija   | HOLEX Pro                    |
| ISO-oznaka obračalne ploščice                      | SOMT070308 / XOMT070305      |
| Nazivni $\varnothing$ D                            | 21                           |
| Uporabna dolžina $L_1$                             | 87 mm                        |
| Celotna dolžina L                                  | 162 mm                       |
| Maksimalna meja nastavljanja $V_{maks}$            | 0,3 mm                       |
| Prevesna dolžina $L_A$                             | 106 mm                       |
| Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do | 4xD                          |
| Držalo   | ISO 9766                     |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno paketno vrtanje      |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno poševen izhod        |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno poševno navrtanje    |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno prečno vrtanje       |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno prečno vrtanje       |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno okrogel              |
| z notranjim hlajenjem                              | da                           |
| Strategija odrezovanja                             | HPC                          |
| Vrsta izdelka                                      | Sveder za obračalne ploščice |

## Pribor

|  |            |
|--|------------|
| 6 mm zamenljivo stebloza Torx® Profil Torx® TX7                                  | 659922 TX7 |
| Momentni izvijačs skalo, za zamenljiva stebela Maksimalni vrtilni moment 200 cNm | 659957 200 |