

**HOLEX Pro Drill vendeplatte-korthulsbor Kombiskaft, 4xD, Ø DC m7: 38mm****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 235010 38 |
| GTIN | 4062406253691 |
| Artikelklasse | 22L |

Beskrivelse**Udførelse:**

HOLEX Pro Drill vendeplatte-korthulsbor er en kombination af teknisk veludviklet ydelse og omkostningseffektivitet.

Kan også klare op til 4xD når der skal bores i krævende situationer.

Boringstolerance: -0,05 / +0,3 mm

Anvendelse:

Med vendeplatter nr. 235030 – 235082.

Der behøves både SOMT-vendeplatter til det udvendige WPL-sæde og XOMT-vendeplatter til det indvendige WPL-sæde.

Leveringsomfang:

Med skruer (uden vendeplatte-korthulsbor).

Anbefaling:

Ved forboring reduceres fremføringen til 70 %.

Teknisk beskrivelse

| | |
|------------------------|---------------------|
| Skaft-Ø D _s | 40 mm |
| Vendeplatteskruesæt | 232980 6 (TX15;3Nm) |

| | |
|---|-------------------------|
| Antal skær Z | 1 |
| Nominel Ø D | 38 |
| Nyttelængde L ₁ | 156 mm |
| ISO-kode, vendeskærsplatte | SOMT13M510 / XOMT13M506 |
| Serie | HOLEX Pro |
| Skaftlængde L _s | 70 mm |
| til tomme-Ø | 1 1/2 tommer |
| Samlet længde L | 257 mm |
| Maks. justeringsgrænse V _{max} | 0,35 mm |
| Udhængslængde L _A | 187 mm |
| Boreddybde for vendeplattebor op til | 4xD |
| Skaft | ISO 9766 |
| Boranvendelse | Betinget tværboring |
| Boranvendelse | Betinget pakkeboring |
| Boranvendelse | Betinget centrerboring |
| Boranvendelse | Betinget skrå forboring |
| Boranvendelse | Betinget skrå udgang |
| Boranvendelse | Betinget buet |
| Indvendig køling | ja |
| Spåntagningsstrategi | HPC |
| Produkttype | Vendeplattebor |

Tilbehør

| | |
|--|-------------|
| 6 mm-klingetil Torx® Torx®-profil TX15 | 659922 TX15 |
| Momentskruetrækkermed skala, skifteklingsholder Maks. moment 500 cNm | 659957 500 |