



WIERTNICA GAŚNIENICOWA COMACCHIO GEO 305



01 Zastosowanie:

Wiertnica Comacchio GEO 305 wyposażona jest w szybkoobrotową głowicę, która pozwala sprawnie wiercić w każdych warunkach geologicznych, służy do:

- Wiercenia rdzeniowego
- Instalacji inklinometrów
- Instalacji piezometrów otwartych

Pracujemy największymi dostępnymi na rynku rdzeniówkami wrzutowymi CSK-146 co pozwala nam osiągnąć średnicę rdzenia 102 mm. Dzięki zastosowaniu najbardziej rozbudowanych metod wiercenia tą rdzeniówką jesteśmy w stanie pobierać próbki zarówno z zawodnionych gruntów piaszczystych, jak i bardzo twardych formacji skalnych.

Wiertnica umożliwia pobór prób klasy jakości 1 (EN ISO 22475 - 1, metoda A)

Metoda A - próbki pobrane bez naruszania struktury gruntu z zachowaną wilgotnością i porowatością.



02 Parametry techniczne:

- Masa całkowita: 4.300 - 5.500 kg
- Głębokość wiercenia: 50 m
- Maksymalna szerokość: 1.400 - 1.700 mm
- Posuw masztu 1.600 - 3.600 mm
- Siła wyciągania: 3 - 57 N
- Siła wciskania: 35 - 50 N
- Ciśnienie: 20 bar
- Moc silnika: 55,4 kW

