

## SONDA DYNAMICZNA (PNEUMATYCZNA) DPM/DPH

### KOMPATYBILNA Z NORMĄ PN-B-04452

**GWARANCJA  
12 MIESIĘCY**

**Sonda dynamiczna DPM/DPH z napędem pneumatycznym wykorzystywana jest do badania podłoża gruntowego do głębokości 30 metrów.**

Urządzenie dostarczane jest wraz z potężną sprężarką z benzynowym silnikiem firmy Briggs & Stratton, umieszczonym w konstrukcji ramowej. Dzięki zastosowaniu zaworu regulującego ciśnienie, sprężarka obsługuje trzy rodzaje sondowań - lekkie, średnie i ciężkie.

Przy użyciu węża z szybko złączkami możemy podłączyć sondę do kompresora. Wszystkie elementy sterowania znajdują się w łatwo dostępnych miejscach i są wyraźnie opisane.

Sondowanie dynamiczne ciężkie (DPH) może być łatwo przekształcone w sondowanie średnie (DPM) - wystarczy jedynie zdemontować z sondy 20 kg obciążnik.

Specjalny wózek, oprócz transportu, umożliwia wykonywanie badań z sondą zamontowaną bezpośrednio na nim, a dodatkowe stopy ułatwiają wypoziomowanie urządzenia.



#### **SPECYFIKACJA SONDY DPH:**

- ✦ Masa głowicy (obciążnika): 50 kg
- ✦ Ciężar całkowity: 65 kg
- ✦ Wysokość spadania obciążnika: 50 cm
- ✦ Waga górnego obciążnika: 20 kg
- ✦ Chromowana prowadnica
- ✦ Liczba uderzeń regulowana
- ✦ Podłączenie do sprężarki

#### **SPECYFIKACJA KOMPRESORA:**

- ✦ Silnik napędowy Briggs&Stratton 4 cylindrowy
- ✦ Sprężarka wirnikowa
- ✦ Regulowana siła ciśnienia roboczego
- ✦ Podstawa na wspornikach gumowych
- ✦ Filtr powietrza
- ✦ Regulowane wyjście powietrza
- ✦ Ciężar całkowity: 37 kg
- ✦ Wymiary (Dł./Szer./Wys.):  
55,5 cm x 36 cm x 47,5 cm

#### **AKCESORIA W KOMPLECIE:**

- ✦ Wąż połączeniowy do sprężarki o długości 2 m z szybkozłączką
- ✦ Gwintowany łącznik do żerdzi M20 lub M22
- ✦ Specjalny olej do smarowania prowadnicy sondy
- ✦ Zdemontowany obciążnik 20 kg

■ MADE  
■ IN  
■ GERMANY

