

WIERTARKA

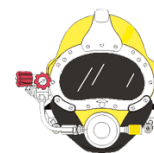
HD 13

kg 13

- Wysoka częstotliwość i siła
- uderzenia udaru osiowego zapewnia maksymalną prędkość wiercenia
- Niewiele ruchomych części stale smarowanych olejem zapewnia niezawodność i niezrównaną trwałość urządzenia
- Wiertła z mocowaniem SDS PLUS mogą być również używane z odpowiednim adapterem
- Uniwersalne mocowanie wiertel SDS MAX umożliwia stosowanie szerokiego asortymentu wiertel i akcesoriów

*** Ważne**
Większy przepływ niż 25 l/min powoduje wzrost ciśnienia wstęznego, co prowadzi do nieprawidłowego działania narzędzia.

HD13 to hydrauliczna młotowiertarka do betonu i kamienia naturalnego. Wydajna i lekka, doskonale sprawdza się wszędzie tam, gdzie wymagana jest wydajność, zwrotność i bezpieczeństwo. Mocowanie bitów jest uniwersalne typu SDS MAX, co pozwala na stosowanie szerokiej gamy łatwo dostępnych bitów i akcesoriów. Działanie hydrauliczne zapewnia moc, długą żywotność, niski poziom hałasu i wibracji, minimalne wymagania konserwacyjne, solidność, wyraźne bezpieczeństwo i brak możliwości porażenia prądem. HD13 jest niezastąpiona do zastosowań podwodnych w pracach wiertniczych.



Dostępna w wersji podwodnej



DANTE TECHNICZNE	HD 13
Waga (kg)	13
Wymiary dł x szer (cm)	50x19
Typ wrzeciona	SDS MAX
Rozmiar końcówki w mm	5 - 50mm
Przepływ L/min	20-25*
Idealny przepływ L/min	20
Ciśnienie w barach	140
Częstotliwość uderzeń	1200
Obroty RPM	900