

## Wiertarka hydrauliczna HYCON HRD30

[Link do produktu](#)

Symbol HC-1010302 - Data wydruku: 28-04-2026



### Opis produktu

Nowy wysokowydajna, napędzana hydraulicznie ręczna wiertarka górnicza do kamienia. Wyjątkowa, nowa konstrukcja z wbudowanym silnikiem olejowym do obracania wiertła i szybkim obrotem. Nowa wiertarka Hycon HRD30, która wymaga tylko przepływu 30 l/min, może być zasilana przez stację hydrauliczną HPP13 Flex, co czyni ten zestaw optymalnym, kompaktowym i przenośnym rozwiązaniem do wiercenia, gdzie potrzebne są otwory 25-50 mm w granicie lub twardym betonie.

Niewielkie rozmiary hydraulicznej wiertarki HRD30 wraz z agregatem zasilającym to niezwykle ciekawe rozwiązanie w stosunku do wiertarek pneumatycznych, które wymagają zasilania ze sprężarki spalinowej. Nowa wiertarka HRD30 jest idealna do głębokich i dużych otworów kotwiących, otworów do śrutowania i rozłupywania, maksymalna głębokość na jaką wiertarka może wywiercić otwór to 2,4 m.

Nowa wiertarka to rewolucyjne rozwiązanie techniczne, maszyna nie wymaga podłączenia zewnętrznej sprężarki w celu zastosowania wiertel górniczych z tzw. przedmuchem. Niewielka sprężarka znajduje się bezpośrednio na wiertarce, to rozwiązanie w zdecydowany sposób wpływa na łatwość i prostotę eksploatacji urządzenia. HRD30 posiada unikalny system filtrów

cyklonowych, które zapewniają lepszy przepływ powietrza dla zintegrowanej sprężarki. Konstrukcja zintegrowanego filtra cyklonowego zapewni dłuższe odstępy między czyszczeniem a wymianą filtra, a tym samym zapewni bardziej niezawodne i skuteczne wiertło skalne.

Niewielkie kompaktowe agregaty hydrauliczne HYCON dostępne z silnikami benzynowymi lub wysokoprężnymi lub z silnikami elektrycznymi do projektów wewnętrznych lub tunelowych dają Ci tutaj doskonały i bardzo mobilny pakiet wiertniczy. Wiertarka HRD30 posiada obrót wiertła przeciwny do ruchu wskazówek zegara.

- zapotrzebowanie na powietrze: 2.78 l/s
- częstotliwość (przy 30 l/min): 1350 1/min
- moment obrotowy: 15 Nm
- prędkość obrotowa: 0 - 320 obr/min
- długość całkowita: 708 mm

## Dane techniczne

Masa: 29 kg

Max. przepływ oleju: 30 l/min

Max. ciśnienie: 172 bar

Ciśnienie: 130 bar

Uchwyt narzędzia: 22x108 mm

Siła udaru: 50 J

Gwarancja: 12 miesięcy

## Galeria

