

ToRoPoL



Oferta urządzeń wiertniczych

www.toropol.pl

T5D/P (Zdalny kontroler) Wiertnica drogowa

Idealna do odwiertów betonowych/asfaltowych do Ø800 mm

Zbiornik paliwa 20 litrów, zbiornik wody 410 litrów umożliwiają do 10 godzin pracy.

Standardowa głębokość wiercenia 600 mm lub, przedłużki umożliwiające wiercenie do głębokości 700, 1000 i 1200 mm

Silnik benzynowy lub Diesel,
poziom hałas 103 dB.

Masa własna 940 kg; Masa całkowita 1350 kg.

Proporcjonalne sterowanie posuwem koronki

Złącze umożliwiające podłączenie innych hydraulicznych narzędzi



T4D/P (Zdalny kontroler) Wiertnica drogowa

Idealna do odwiertów betonowych/asfaltowych do Ø350 mm

Zbiornik paliwa 7 litrów, zbiornik wody 220 litrów umożliwia do 5 godzin pracy.

Standardowa głębokość wiercenia 600 mm dostępne przedłużki umożliwiające wiercenie na większe głębokości

Silnik benzynowy lub Diesel,
poziom hałas 94 dB.

Masa własna 480 kg; Masa całkowita 740 kg.

Proporcjonalne sterowanie posuwem koronki

Złącze umożliwiające podłączenie innych hydraulicznych narzędzi



T3P (wersja podstawowa) Wiertnica drogowa

Idealna do odwiertów betonowych/asfaltowych do Ø300 mm

Zbiornik paliwa 6 litrów, zbiornik wody 200 litrów umożliwia do 3 godzin pracy.

Standardowa głębokość wiercenia 600 mm dostępne przedłużki umożliwiające wiercenie na większe głębokości

Silnik benzynowy 6kW z elektrycznym rozrusznikiem
Poziom hałas 103 dB

Masa własna 290 kg; Masa całkowita 495 kg.

Manualny posuw koronki



DS - Lab

Wiertnica laboratoryjna

Umożliwia wykonywanie odwiertów do Ø 200mm

Stanowisko laboratoryjne posiadające precyzyjne pionowe sterowanie posuwem

Standardowe złącze koronek 60 mm

Dostępne silniki elektryczne lub hydrauliczne

Silnik elektryczny posiada 3 prędkości oraz możliwość podawania wody

Zasilanie 230 V, 50 Hz

