

Буровая установка Sany SR250R



Улан-Удэ, Россия

Технические характеристики

Роторная буровая установка SANY SR250R, страна-производитель Китай (КНР), выполнена на базе шасси Caterpillar (США), является высокоэффективным оборудованием, которое применяется при сооружении свайных фундаментов для объектов промышленного и гражданского строительства (высотные здания и сооружения, мосты, гидротехнические сооружения и другие). Роторная буровая установка имеет следующие параметры: максимальная глубина бурения 56 метров, максимальный диаметр скважины 2300 мм, полная масса буровой установки, оснащённой стандартной штангой 74 тонн. Манипулирование и контроль всей машины размещается в комфортабельной кабине управления.

Шасси

Модель SANY SY460R

Транспортная длина 16439 мм

Транспортная ширина 3190 мм

Двигатель

Модель Mitsubishi 6D24-TL

Гидравлическая система Основной гидравлический насос

Kawasaki (Япония)

Основной многоходовой направляющий клапан Kawasaki (Япония)

Насос A10VO Rexroth (Германия)/ предохранительный клапан PSV Hawe (Германия)

Цена: **28 000 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Иванов Александр

89145900507