

Электрический привод

Буровая установка T2W компании Atlas Copco собрала в своей конструкции максимум функциональных возможностей, что в свою очередь дает возможность пользователю иметь преимущества более габаритных и дорогих буровых установок. Отличительная особенность этой установки – 3-скоростной вращатель с крутящим моментом. Еще один положительный момент: вращатель, отодвигаясь в сторону и освобождая устье скважины, упрощает процесс опускания обсадных труб.



Буровая установка T2W

Преимущества:

На установке используется привод от двигателя грузовика; Кроме бурения скважин для воды, подходит для вращательного бурения с помощью сжатого воздуха, для бурения контрольных скважин, шнекового бурения и бурения с погружным пневмоударником; Буровая установка поставляется в комплекте с консольной трубой, карусельным устройством, устройством для укладки труб и основным подъемником; Независимо от типа дороги – исключительная проходимость.

Технические характеристики

Усилие подъема, кгс:	13 600
Ход вращателя, м:	8,5
Грузоподъемность, кгс:	22 000
Высота, м:	11,5
Тип привода:	CAT C13, 410 л.с.
Производительность, мЗ/мин:	20,68
Давление, бар.:	21,24
Длина, м:	6,1
Диаметр, мм:	88,9; 102; 114

Срок поставки

Стоимость с НДС

Дополнительная информация

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>