

TLD-60. Техническое описание



Прицепная установка с дизельным двигателем мощностью 60 л.с. Глубина бурения с промывкой – 200 метров. Максимальный начальный диаметр долота – 300 мм. Максимальный крутящий момент – 1450 Н*м.

Технические характеристики

Характеристика	Комплектация премиум
Вид бурения	Вращательный
Максимальный крутящий момент, Н*м	2000
Частота вращения, об/мин	0-140
Ход подачи вращателя, мм	1680
Тип привода подачи каретки	Цилиндр
Усилие на подъем, кг	5000
Усилие на подачу вниз, кг	3000
Категория прочности пород (максимальная)	12
Тип двигателя	Дизельный
Мощность, л.с.	60
Тип ходовой части	Прицеп категории В, двухосный
Длина в транспортном положении	4200
Ширина в транспортном положении	1800
Высота в транспортном положении	1700
Дополнительные комплектующие	Регулятор давления на забой Регулятор расхода гидравлической жидкости Напорный фильтр

Двухпоточная
гидравлическая
система
Маслоохладитель
2-поршневой
буровой насос
180л.м./30 бар

Назначение

Бурение на воду
Инженерные
изыскания
Геофизика
Под тепловые
насосы
Под столбы
Геологоразведка