

Гидравлический перфоратор Atlas Copco Cop 1640

Буровой станок **ТН10** предназначен для бурения скважин с погружным ударником, гидравлического и пневматического вращения. Используется для бурения скважин для систем навигации, скважин на воду и артезианских скважин средней глубины.

ТН10 LM отличается длинной мачтой, что дает возможность использовать бурильную трубу длиной 6 м.

Буровая установка **ТН10**



Преимущества:

Многофункциональный агрегат с гидравлическим приводом; Конструкция предназначена для установки на грузовом автомобиле с колесной формулой 4X4 или 4X2; Использование бурового насоса дизельного привода дает возможность использовать агрегат для роторного бурения. Складная уникальная конструкция позволяет транспортировать бурильный модуль в упаковочном контейнере длиной 6 м. ТН10 имеет дополнительные функции - роторное бурение с промывкой или со вспомогательным воздухом; Глубина бурения ТН10 - до 200 м, ТН10 LM – до 300 м.

Технические характеристики

Усилие подъема, кгс:	6800 (12 000)
Усилие подачи, кН:	4080 (6500)
Ход вращателя, м:	4 (7)
Грузоподъемность, кгс:	10 000 (20 000)
Высота, м:	5,6 (8,7)
Тип привода:	Deutz BF6L913, 122 л.с.
Производительность, м 3/мин:	до 35
Давление, бар.:	до 25
Длина, м:	3 (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>