

Буровая установка Atlas Copco Boomer E1 C-DH

Гидравлическая буровая проходческая проходка **Boomer E1 C-DH** предназначена для работ в шахтах на стройплощадках, где нет электрического тока и водной магистрали. Зона обуривания сечением до 95 м².



Станок многоцелевой – есть возможность дополнительной установки стрелы с сервисной корзиной. Соответственно это возможность бурения скважин, установки анкерной крепи, монтажа вентиляционных трубопроводов.

Буровая установка Boomer E1 C-DH

Преимущества:

Гидравлические перфораторы COP 1638, COP 2238 или COP 1838 оснащены системой двойной амортизации, что увеличивает срок эксплуатации оборудования; Управление буровой проходкой проводится с помощью RCS – компьютерной системой с интеллектуальными функциями, что позволяет заказчику выбирать несколько уровней автоматизации, в зависимости от потребностей; Буровой станок оснащен одной стрелой BUT 45 с поворотом податчика на $\pm 190^\circ$, вращением податчика на $\pm 135^\circ$ и двойным поворотным модулем. Дополнительные функции BUT 45 - выдвижение стрелы на 2,5 м и выдвижение податчика на 1,8 м.

Технические характеристики

Длина:	14261 мм с ВМН 6814
Ширина:	2550 мм
Высота:	3179 мм
Радиус поворота:	4950 / 2985 мм
Клиренс:	341 мм
Вес:	23 000 кг
Буровая система:	RCS
Шины:	14,00 x R24
Податчик:	1 x ВМН 6800, 6812, 6814, 6816, 6818

Стрела:

1 x BUT 45M

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>