

Буровая установка Atlas Copco Boomer S1 D-DH

Дизель-гидравлический буровой проходческий станок Boomer S1 D-DH оснащен одной стрелой BUT 29 и предназначен для работ в тоннелях и подземных выработках с малым сечением до 31 м². Управление процессом бурения обеспечивается буровой гидравлической системой прямого управления (DCS) с функцией противозаклинивания бурового става.



Буровая установка Boomer S1 D-DH

Преимущества:

Дизельный двигатель обеспечивает установке абсолютную автономность и для передвижения, и для бурения. Перфораторы станка COP 1638 или COP 1838ME используются для разных горных пород и обеспечены системой двойного демпфирования, что продлевает срок эксплуатации бурового инструмента; Максимальный поворот стрелы $\pm 35^\circ$, угол подъема $+65^\circ / -30^\circ$; Для работ в тяжелых режимах могут использоваться буровые центраторы, а в жарком климате - система откатки; Кабина выполнена по стандарту FOPS; Рулевое шарнирное управление с гидростатическим усилителем и с углом поворота $\pm 40^\circ$.

Технические характеристики

Габаритные размеры: 11 355 мм с ВМН 2843

Длина: 1750 мм

Ширина: 2800/2100 мм

Высота: 4950/2985 мм

Радиус поворота:

Вес: 12 000 кг

Клиренс: 365 мм

Дизельный двигатель: Deutz, 6-цилиндровый, TCD 2012 L06 128 кВт при 2300 об/мин

Шины: 9,00 x R20

Буровая система: DCS

Стрела: 1 x BUT 29

Податчик: 1 x ВМН 2831, 2837, 2840, 2843, 2849

Перфоратор:

1 x COP 1638, COP 1838ME

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>