

Гидравлический перфоратор Atlas Copco COP 1838ME

Boomer E3 C - буровая проходческая проходка, предназначенная для бурения в тоннелях большого сечения до 137 м². Управление компьютерной системой управления (RCS) гарантирует высокую производительность, снижение затрат, сокращение простоев.

Проходка оснащена маневренными мощными стрелами **BUT 45** (3 штуки) и перфораторами **Atlas Copco COP**.



Буровая установка Boomer E3 C

Преимущества:

RCS позволяет выбрать заказчику несколько уровней автоматизации в соответствии с потребностями; Стрелы BUT 45 предназначены для бурения в тяжелых условиях и обеспечивают точное, быстрое и прямое позиционирование; Используемые перфораторы Atlas Copco COP 2238 или COP 1838 используются для разных горных пород и оба оснащены системой гашения обратного удара (двойного демпфирования); Возможна комплектация набором для продувки скважины без ресивера; Промывка проводится с помощью воздушно-водного тумана.

Технические характеристики

Длина:	17 402 мм с ВМН 6820
Ширина:	2926 мм
Высота:	3664 мм
Радиус поворота:	11 450/5900 мм
Вес:	41 200 кг
Клиренс:	438 мм
Мощность электродвигат.:	3 x 75 кВт
Установленная мощность:	233 кВт
Буровая система:	RCS

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>