

Гидравлический перфоратор Atlas Copco COP 1838ME

Проходческий бурильный станок **Boomer WL3C** предназначен для проходки в тоннелях среднего сечения до 163 м², а также может использоваться для создания подземных помещений и прокладки туннелей автомагистралей. Управление буровыми операциями проводится с помощью **RCS** – современной компьютерной системой управления с интеллектуальными функциями.



Буровой станок Boomer WL3 C

Преимущества:

Гидравлические перфораторы COP 1838ME, COP 1838HF оснащены системой двойного демпфирования, что обеспечивает минимальный износ бурильного оборудования и используются для различных пород; Буровой станок оборудован тремя мощными стрелами BUT 35G; В комплектацию проходки Boomer WL3C входит комфортабельная и защищенная кабина для оператора.

Технические характеристики

Длина:	17220 мм
Ширина:	3010 мм
Высота:	3660-4760 мм
Радиус поворота:	11800/6600 мм
Масса:	43 000 кг
Клиренс:	435 мм
Перфоратор:	3xCOP1838ME/COP1838HF
Податчик:	3 x BMH 6814, 6816, 6818, 6820
Стрела:	3xBUT 35G
Буровая система:	RCS
Мощность электродвигат.:	3x75 кВт
Установленная мощность:	237 кВт

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>