

Двигатель CATERPILLAR C7

Atlas Copco (Epiroc) SmartROC T40 – это установка с интеллектуальным управлением на базе FlexiRoc T40. Все электронные системы в плотную связаны с системой GPS. Такая схема позволяет чётко позиционировать бур перед началом бурения, и за счёт отсутствия необходимости нанесения сетки буровых работ, экономить время рабочего персонала. Также благодаря более ровной сетке и чёткому контролю глубины бурения снижается количество необходимого взрывчатого вещества, и значительно уменьшается вероятность появления негабаритов. Электроника контролирует процесс бурения и чётко дозирует мощность в соответствии с потребностями – это повышает экономию горючего и уменьшает выброс CO в атмосферу. Гидравлический перфоратор с двумя режимами работы, позволяет получить практически два буровых станка в одном. Полностью переработана компоновка машины, практически все гидравлические и электрические модули расположены в непосредственной близости к местам своего функционирования, обеспечив хороший доступ при обслуживании установки. С такой же целью уменьшен на 58% и гидравлический бак.



Технические характеристики

Двигатель:	Caterpillar CAT C7, Tier III. 168 кВт при 2200 об/мин.
Перфоратор:	COP 2560
Компрессор:	Atlas Copco OISK-27-C106 GD
Масса:	14200 кг
Рекомендуемый буровой став:	38, T45, T51
Рекомендуемый диаметр скважин:	76–115 мм
Макс. глубина бурения:	28 м

Преимущества Atlas Copco (Epiroc) SmartROC T40

Электронная система, повышающая эффективность и снижающая себестоимость работ. Применение

передовых технологий и запасных частей Atlas Copco, с возможностью дальнейшего апгрейда системы. Возможность дополнительной установки глушителей шума, снижающих громкость на 12 дБл. Что делает Atlas Copco SmartROC T40 одной из самых тихих буровых установок.

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>