

Гидравлический перфоратор Atlas Copco COP 1840

Буровой станок **FlexiROC T35** компании Atlas Copco предназначен для ударно-вращательного бурения с максимальной производительностью в скважинах \square 64-115 мм. Глубина бурения для штанг 3,6 м - до 29 м и для штанги 4,2 м со стартовой штангой 6,1 м - 10 м. Низкий центр тяжести и устойчивая конструкция бурового станка, позволяют ему без опаски перемещаться в самых сложных условиях карьеров.

На основе **FlexiROC 35** создан радиоуправляемый **FlexiROC 35R**.



Буровая установка Atlas Copco (Epiroc) FlexiROC 35

Преимущества:

В сложных условиях позволяет бурить скважины в нескольких местах без перемещения станка; Благодаря гидравлическому перфоратору COP 1840EX максимально увеличивается производительность; Наличие системы механизированной замены штанг карусельного вида (8 штук по 3, 6 м).
Преимущества FlexiROC T35R Радиоуправляемая буровая установка с верхним ударником; Большая зона доступа стрелы, дает возможность использовать буровую установку на самых плохих поверхностях карьеров; Использование гидравлической опорной стойки, которую используют при откатке; Наличие нового поколения перфораторов серии COP, разработанного конструкторами компании Atlas Copco.

Технические характеристики

Двигатель Caterpillar CAT C7, Tier III.:	168 кВт при 2200 об/мин.
Перфоратор:	СОР 1840ЕХ
Компрессор Atlas Copco:	OISK-27-C106 GD
Масса:	14200 кг
Рекомендуемый буровой став 38:	T45, T51
Рекомендуемый диаметр скважин:	64–115 мм
Максимальная глубина для штанг:	3,6 м 29 м
Максимальная глубина со штангой:	4,2 м + стартовая штанга 6,1 м 10 м

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>