

Гидравлический перфоратор Atlas Copco (Epiroc) COP 1240

Сложные буровые работы в карьере или на строительстве, можно легко поручить буровой установке Atlas Copco/Epiroc FlexiRoc T30 R. Основанная на принципе ударно-вращательного бурения установка легко бурит шпуров в самых твердых породах. FlexiRoc T30 R оснащён приводом Cummins QSB 4.5 с контролем оборотов двигателя и крыльчатки системы охлаждения. Несмотря на большой клиренс, станок имеет очень низко расположенный центр тяжести, это благоприятно влияет на проходимость и устойчивость на неровных поверхностях. А гусеничная ходовая ещё и обеспечивает высокую манёвренность. Радио-пульт позволяет с безопасной дистанции контролировать все процессы.



Схожие по габаритам установки AirRoc проигрывают T30 r в мобильности из-за необходимости использовать внешний компрессор, а пневматический перфоратор уступает по производительности гидравлическим перфораторам серии COP.

Технические характеристики

Мощность двигателя Cummins QSB:	4.5 кВт(л.с.) 116(156)
Модель гидравлического перфоратора:	COP 1240, COP 1640
Диаметр шпуров, мм:	48-89
Высота:	3 400 mm
Длина:	10 500 mm
Ширина:	2 410 mm
Масса:	11 500 kg

Преимущества Atlas Copco (Epiroc) FlexiROC T30 R

Применение экономичного дизельного двигателя Cummins. Стрела с дальностью действия в 5,2 метра и

угол наклона в 80°, обеспечивают большую площадь рабочей зоны. Штангодержатель □ карусельного типа на 4 штанги.

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>