

## Гидравлический перфоратор Atlas Copco COP 1240

Буровая установка **PowerROC T35** с гидравлическим перфоратором разработана с новой системой подачи **COP 1840** или **COP 1240** и улучшенной системой контроля бурения. **PowerROC T35** используется для бурения в карьерах со сложными условиями, работа в которых требует гибкости при позиционировании. Также установка оптимизирована для строительных работ, поставлена на гусеничный ход и обеспечивает высокое качество скважин.



### Технические характеристики

Двигатель:	Cummins QSB6
7-TierIII при 2300 об/мин:	142 кВт
Удлинение подачика:	1500 мм
Скорость подачи, макс.:	0,85 м/с
Усилие подачи, макс.:	19,6 кН
Усилие на подъем, макс:	19,6 кН
Система пылеподавления:	DCT 110D
Область фильтрации:	18,4 м <sup>2</sup>
Количество фильтров:	8 штук
Пропускная способность:	28 м <sup>3</sup> /мин
Рекомендуемый буровой состав:	T 38, T 45, T 51
Рекомендуемый диаметр скважин:	64–102 мм
Максимальная глубина для штанг 3,1 м:	25 м
Компрессор:	винтовой компрессор Atlas Copco
Рабочее давление, макс.:	9,7 бар.
Производительность:	127 л/с
Вес без бурового инструмента:	26,7 т
Гидравлический перфоратор:	COP 1840
Энергия удара:	18 кВт

Частота удара:

25 Гц

Вес:

193 кг

## **Преимущества Atlas Copco (Epiroc) PowerROC T35**

В своем классе бурильный станок использует минимальный расход топлива; Гидравлическая система управления бурением: контроль над давлением вращения, скоростью подачи, давлением подачи (уменьшает риск заклинивания) и давлением продувки (увеличивает производительность станка в зонах глины); Винтовой компрессор Atlas Copco с производительностью 127 л/с; Максимальная глубина бурения для штанг 3,1 м – 25 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](mailto:info@atlas-stt.ru)  
<http://atlas-stt.ru>