

Дизельный компрессор Atlas Copco XAS 67 Dd

Atlas Copco AirROC T25 W и D40 W – это пневматические буровые установки на колёсном ходу. Отличия Atlas Copco AirROC T25 W от D40 W в том, что первая это установка с установленным пневматическим перфоратором, а вторая это та же установка но с вращателем для бурения ППУ. Смена типа бурения осуществляется простой заменой вращателя, без дополнительных изменений конструкции. Центральное колесо установки оснащено пневмоприводом для откатки. Цилиндр на стреле податчика приводится в движение ручным гидравлическим насосом. Установка имеет простую конструкцию и идеально подходит для небольших предприятий нуждающихся в механизации бурения. Применение пневматического перфоратора Atlas Copco BBC120 позволяет получить высокую скорость проходки.



Преимущества:

Возможность бурения под углом и горизонтального бурения. Пневматический привод откатки и цепи податчика. Совместимость с большим количеством винтовых компрессоров Atlas Copco.

Технические характеристики

Диаметр отверстия (мм.):	DTH 85- 115; BBC120 48-76
Клиренс, мм:	280
Серия изделия:	AirROC
Способ сверления:	DTH и BBC120
Объём гидравлической системы, л:	20
Транспортные габариты, мм:	1560x5720x2100

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>