

Atlas Copco BBC 120 (VK-12)

AirRoc – компактные пневматические буровые установки компании «Atlas Copco». Небольшие габариты установок **T25** и **D40** позволяют работать в условиях с тяжёлым доступом. Малый вес способствует более простому перемещению, и снижает затраты на доставку установки к месту проведения буровых работ. Являясь идеальным решением при взрывных работах, **Atlas Copco AirRoc T25** и **D40** часто выбирают для добычного бурения. Большой клиренс способствует отличной проходимости буровой установки. Она легко управляется одним человеком, а выносной пульт помогает оператору более точно позиционировать установку. Компоновка машины очень проста, высокая ремонтпригодность и удобная замена запасных частей **Atlas Copco**.

Интересной особенностью данной машины является простая замена приводного механизма. AirRoc может работать как с вращателем **DTH** и погружным пневмоударником, так и с пневматическим перфоратором **Atlas Copco BBC 120**.



Технические характеристики

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Диаметр отверстия (мм.): | DTH - 76; BBC120 - 102 |
| Максимальная глубина бурения (м): | DTH – 29,4; BBC120 - 15 |
| Серия изделия: | AirROC |
| Способ сверления: | DTH и BBC120 |

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____