

## ARC-500/300 series air reverse circulation drilling rig



Алматы, Казахстан

Краткая информация о воздушных буровых установках серии ARC

Буровые установки серии ARC представляют собой новый, эффективный и экологически чистый тип оборудования для геологического бурения. Он использует новейшую технологию воздушно - рециркуляционного бурения в Институте мастеров, использует сжатый воздух в качестве циркулирующей среды, быстро выводит обломки со дна отверстия с помощью антициклического метода, а пыль из обломков эффективно собирается и обрабатывается пылесосом, чтобы избежать загрязнения проб и обеспечить точность данных выборки. Буровая установка в основном используется в таких областях, как разведка полезных ископаемых, гидрогеологические исследования, инженерно - геологические изыскания и т.д., подходит для различных географических условий, в том числе для сложных условий, таких как разреженный воздух на больших высотах, толстый вечномерзлотный слой и богатые грунтовые воды, является предпочтительным оборудованием для геологоразведочных буровых и других глубоких операций.

Характеристики воздушных буровых установок с обратной циркуляцией серии ARC

1. Высокоэффективное бурение: Буровая установка с воздушной обратной циркуляцией использует замкнутую циркуляционную систему, которая быстро выводит шлам, уменьшает повторное дробление и значительно увеличивает скорость бурения.

Высокое качество образца: образец пыли из обломков, полученный в результате воздушно - рециркуляционного бурения, не загрязнен, образец легко классифицируется и отслеживается, может точно определить местоположение минерализации. Экологически чистый: использование сжатого воздуха в качестве циркулирующей среды, по сравнению с традиционными буровыми установками для бурения раствора, в процессе строительства не требуется много воды и химических веществ, что снижает загрязнение окружающей среды.

Цена: **10 000 \$**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен