

## Алмазные коронки для бурения



Санкт-Петербург, Россия

Алмазные коронки для бурения характеризуются следующими параметрами:

- размером объемных и подрезных алмазов,
- качеством используемого алмазного сырья,
- схемой расположения алмазов, их насыщенностью и выпуском из матрицы, формой торца,
- размерами по наружному и внутреннему диаметрам,
- характером и геометрическими параметрами промывочной системы,
- свойствами матрицы.

Эффективное алмазное бурение возможно при наличии достаточного количества коронок, подобранных по размерам, типам, и областям применения. Это позволяет производить буровые работы в различных геолого-технических условиях, на различных глубинах и в различных по своим свойствам породах. Следует помнить, что для нормальной организации буровых работ желательно создавать технологический запас коронок для эффективного реагирования на смену геологических и технических условий бурения.

Правильное применение и технически грамотная эксплуатация алмазных коронок для бурения значительно повышают их работоспособность и позволяют добиваться заметного снижения себестоимости проходки на метр.

Наилучшие экономические показатели при бурении геологоразведочных скважин в крепких горных породах (IX – XII категории по буримости) обеспечивают только алмазные коронки для бурения.

Мы предлагаем выбор оптимального типа алмазные коронки для бурения для конкретных геолого-технических условий Заказчика, используя в технологии их изготовления новые собственные разработки. Постоянное совершенствование технологии изготовления, строгий контроль качества исходных материалов и алмазного сырья позволяет добиваться решений задач по увеличению проходки на коронку с уменьшением себестоимости каждого погонного метра бурения.

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Четвергов Павел Чистякова**  
**Оксана**

**8123238914**