

Серия станков «UTS» (геологоразведочное бурение)







Буровой станок «UTS-400», «UTS-1500», «UTS-1500», «UTS-2300» предназначен для алмазного бурения: бурения вертикальных и наклонных скважин.

Применяется: для инженерных изысканий гидрогеологии воды, разведки нефтяных и газовых месторождение; исследование цементного раствора дамбы, туннельной вентиляции, водного иссушения и т.п.

Возможна комплектация по желанию Заказчика различными насосами и гидроприводами; низкотемпературными РВД; дополнительными радиаторами или подогревателями; несколькими вариантами основных силовых установок DEUTZ, Cummins, Caterpillar и т.д.; лебедками различной грузоподъемности; индивидуальными опциями и шасси.

Расчетные значения, приведенные в таблице, приведены на основе полевых испытаний и могут быть достигнуты. Фактическая глубина бурения зависит от типа используемого инструмента, оборудования и условий технологии бурения.

Эти различные факторы могут изменить достижимую глубину. Это не может послужить причиной иска к компании для выполнения этих глубин.

ЗАО «ЮНИТУЛС»



Ориентировочные технические характеристики модификаций станков серии «UTS»:

| № | Наименование | UTS-400 | UTS-1000 | UTS-1500 | UTS-2300 |
|---|-------------------------------|-----------|----------|----------|----------|
| | Глубина бурения, м | | | | |
| 1 | BQ | 600 | 1400 | 2000 | 3500 |
| 2 | NQ | 400 | 1000 | 1500 | 2300 |
| 3 | HQ | 300 | 800 | 1100 | 1800 |
| 4 | PQ | 150 | 580 | 850 | 1200 |
| | Двигатель | Cummins | Cummins | Cummins | Cummins |
| 5 | Привод | дизель | дизель | дизель | дизель |
| 6 | Мощность, кВт | 75-92 | 132 | 180 | 242 |
| 7 | Скорость вращателя, об/мин | 0-1100 | 0-1200 | 0-1200 | 0-1300 |
| 9 | Мах крут.момент, Нм | 2100-3200 | 4500 | 5500 | 7600 |

Данные предложения включают в себя:

- ✓ Буровой станок в комплекте, в индивидуальной комплектации
- ✓ ЗиП на год работы.
- ✓ Гарантия 1 год.
- ✓ Помощь в запуске станка представителем завода-изготовителя в течение 5 рабочих дней. Местонахождение вне городов прямого авиасообщения с Москвой оговаривается отдельно.
- ✓ Быстрые сроки поставки (1-3 месяца).
- ✓ Поставка ЗиП, при необходимости, 1-3 недели в любую точку РФ.

С уважением, коллектив ЗАО «ЮНИТУЛС»

тел/факс +7.495.955.7833 моб. +7.926.988.7833

9557833@unitools.ru www.unitools.ru www.buromax.ru

ЗАО «ЮНИТУЛС»

125481, МОСКВА, ул.Свободы, д.73, корп.1. тел/факс +7 (495) 955-7833 (многоканальный); e-mail: <u>9557833@unitools.ru</u>