

Малогабаритная буровая установка УБМ-230



Москва, Россия

НПП Геммаш производит и продает малогабаритные установки для бурения на воду, инженерных изысканий, производства буронабивных свай. Буровые установки серии УБМ 230 позволяют бурить в труднодоступных местах. Макс. диаметр - 250 мм, крутящий момент 180 кгм. Установки с гидравлическим приводом, работают от ДВС мощностью от 17-до 60 квт, комплектующие Италия, Германия. Стоимость буровых установок от 900 000 руб. Возможно индивидуальная комплектация. Установка применима для колонкового, вращательного бурения с промывкой и продувкой, шнекового и пневмобурения. Возможна дополнительная комплектация с дополнительной мачтой и рабочей гидравлической лебедкой со свободным сбросом. Буровую машину УБМ-230 можно установить на шасси УАЗ и др. малотоннажных автомобилях, навесное оборудование УБМ-230 можно использовать как сменный орган у погрузчиков импортного и отечественного производства.

Область применения:

- буроинъекционные сваи,
- инженерно-геологические изыскания,
- бурение скважин на воду,
- сваи по технологии "Jet-Grouting",
- инъектирование грунтов,
- геологоразведочные скважины,
- сейсморазведочные скважины,
- анкера,
- технические скважины и другие работы в стесненных условиях.

Буровой станок производится в трех исполнениях:

1. Переносной модульный (УБМ-230-ПМ)
2. Моноблочный на раме (УБМ-230-МР)
3. Моноблочный на самоходной раме (УБМ-230-МСР)

УБМ-230-ПМ имеет модульную компоновку:

1. Буровой блок
2. Маслостанция (привод: электрический, бензиновый, дизельный)
3. Пульт управления

Дополнительное оборудование:

- лебедка 1, 0т,
- мотопомпа, малогабаритный буровой насос,
- буровой инструмент.

Буровая установка монтируется на:

- базовое основание,
- самоходная тележка.

Наименования параметров Величина

Условная глубина бурения шнеками $\varnothing 90$ мм, мм 450 AvizInfo.ru

Максимальный диаметр бурения, мм 250

Привод установки электродвигатель, ДВС

Мощность двигателя, кВт -17, 5-60 квт
Вращатель: подвижный, гидравлический, откидной
- максимальный крутящий момент, кг*м 180
- частота вращения шпинделя, об./мин. 0..240
Механизм подачи цепной через полиспаст

Цена: **900 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Сотрудники Фирмы

+7-499-2573715

Москва