

О заводе "Стройдормаш" (/o-zavode-strojdormash.html)

Бурильно-крановые машины (/burilno-kranovyye-mashiny.html)

Бурильно-сваебойные машины (/burilno-svaebojnye-mashiny.html)

Краны-манипуляторы (МКМ) (/krany-manipulyatory-mkm.html)

Геологические буровые установки (/geologicheskie-burovyye-ustanovki.html)

Строительные бурильные машины (/stroitelnye-burilnye-mashiny.html)

Бурильный инструмент (/burilnyj-instrument1.html)

Машины по спецзаказу (/mashiny-po-spetszakazu.html)

Дополнительное оборудование (/dopolnitelnoe-oborudovanie.html)

Акции и спецпредложения (/aktsii-i-spetspredlozheniya.html)

Вы здесь: Главная (/) > Акции и спецпредложения (/aktsii-i-spetspredlozheniya.html) > МРСК-512 на Урале 4320

МРСК-512 на Урале 4320

Машина для ремонта и строительства комплексная МРСК-512



Технические особенности:

- В машине применена инновационная гидравлическая система с LS-регулированием, обеспечивающая точную реакцию машины на любые действия оператора, а также значительно повышающая экономичность и ресурс оборудования.
- Комфортная кабина оператора по требованию заказчика может быть оборудована магнитолой и кондиционером.
- Возможность бурения под углом и наличие поворотной платформы позволяют производить бурение скважин под угловые опоры с одной установки машины.

Назначение и область применения

Машина для ремонта и строительства комплексная МРСК-512 предназначена для бурения скважин и установки в них опор при строительстве и ремонте воздушных линий электропередачи и связи. Машина может быть использована для выполнения погрузочно-разгрузочных и монтажных работ.

Технические характеристики

	МРСК-512
Максимальная глубина бурения, м	5 (со шнековой наставкой)
Максимальный диаметр бурения, мм	1000
Тип привода вращения бурильного инструмента	гидравлический
Базовая машина	Урал-4320-41
Максимальная грузоподъемность кранового оборудования, кг	4000

Отличительные особенности МРСК-512

- Уникальное совмещение функций бурения и работы крановым телескопическим оборудованием позволяет исключить необходимость использования автономного крана в процессе погрузки или выгрузки опор ЛЭП, свай, ростверков при их транспортировке, а также при погружении в скважину.
- Направленное бурение под углом с поворотной платформой значительно облегчает установку угловых опор в грунт.
- Увеличенные характеристики грузоподъемности, глубины и диаметра бурения
- Гидросистема с LS-управлением, позволяющая оператору выбирать скорость выполнения различных операций
- Комфортная кабина оператора

Стоимость машины (без установки дополнительного оборудования):

Марка

Цена, руб. (без

Базовое

машины	НДС)	шасси	Примечание
МРСК-512	6080000	Iveco Eurocargo	Гидравлический привод бурильного инструмента

Ул. Затонская, д.62, ст. 1, г.Красноярск

E-mail: ural@uac24.ru (mailto:ural@uac24.ru)

Тел.: 8 (391) 220-99-44, 220-99-77

© 2017 ООО «Краевой УралАвтоЦентр»