

ООО «Динрус»

Контактная информация:

Адрес: 192019, г.Санкт-Петербург, ул. Седова, д.5, Лит.А

Тел: (812) 449-65-00

Е-mail: info@dinrus.com

О компании:

Основной целью деятельности ООО «ДИНРУС» г. Санкт-Петербург является обеспечение предприятий различных отраслей промышленности и министерств качественным инструментом и оборудованием с гидравлическим приводом.

Предлагаемый комплекс средств малой механизации создан с использованием самых современных и прогрессивных технологий и позволяет улучшить условия труда, сократить сроки, повысить качество и эффективность выполнения работ. Накопленный с 1989 года опыт разработок, конструирования, испытаний, производства, модернизации, продаж и обслуживание продукции, тесное взаимодействие с конечными потребителями и заказчиками позволяет коллективу ООО «ДИНРУС» в минимальные сроки наиболее полно выявить и удовлетворить потребности заказчиков.

Продукция компании:

Гидродинамический инструмент

Компания ООО "ДИНРУС" специализируется на производстве, поставке и проектировании гидродинамического инструмента и средств механизации с гидравлическим приводом.

Нашим предприятием разработан комплект гидродинамического инструмента для эксплуатации и ремонта тепловых сетей.



Станция гидравлическая серии МС

Мощный источник гидравлической энергии для оборудования и инструмента. Станция оснащена цельнорезиновыми колесами, обеспечивающими легкость транспортировки станции и обеспечивает одновременную работу двух инструментов.



Техн.характеристики	МС-20/2"ДИНРУС"
Кол-во подключаемых инструментов 2x20	2
Максимальное давление, МПа	20
Производительность, л/мин	2x20, 30, 40
Габаритные размеры, мм	820x665x720
Масса, кг	120
Двигатель, л/с	Vanguard, 18

Насосы погружные гидравлические шламовые серии НП-45

Откачивание сильнозагрязненной воды с температурой 100оС, с твердыми частицами 10-30 мм из траншей, камер, полости трубы.



Техн.характеристики	НП-45Т"ДИНРУС"
Производительность, м³/час	45
Габаритные размеры, мм	256X214X290
Масса, кг	11,8

Дополнительная комплектация

Рукав водоотливной высокотемпературный 51 мм (20 м)



Техн.характеристики	НП-45-100Т"ДИНРУС"
Производительность, м³/час	100
Габаритные размеры, мм	303x208x300
Масса, кг	13,0

Дополнительная комплектация

Рукав водоотливной высокотемпературный 77 мм (20 м)



Техн.характеристики	НП-45-200Т"ДИНРУС"
Поток масла, л/мин	40-55
Производительность, м³/час	160
Габаритные размеры, мм	442X353X470
Масса, кг	26,1

Дополнительная комплектация

Рукав водоотливной высокотемпературный 100 мм(20м)

Возможно подключение погружных насосов к гидросистемам тракторов МТЗ и т.д.



Насос высокого давления серии НВД

Применяется для опрессовки трубопроводов и ЗРА водой, нагнетая давление в предварительно заполненный водой полость. Насос оснащен шлангом с фильтром для забора воды из емкости с технической водой, шлангом для подачи воды, рукавами высокого давления.



Технические характеристики	НВД-30/2,5-45/210"ДИНРУС"
Нагнетаемое давление, МПа	2,5
Производительность, л/мин	30
Габариты, Д*В*Ш	366x302x279
Масса, кг	14,5

Молоток отбойный серии МГЗ

Для вскрытия асфальтового покрытия, разрушения бетона.



Техн.характеристики	МГЗ-40-2"ДИНРУС"
Частота ударов в минуту, 1/мин	1500
Энергия единичного удара, Дж	40-50
Длина без инструмента, мм	550
Габаритные размер , мм	595x142x90
Масса, кг	12,5

Пилы дисковые гидравлические серии ПДГ

Пиление асфальта, ж/б плит перекрытия, лотков, стальных труб с водой



Техн.характеристики	ПДГ-450"ДИНРУС"
Диаметр диска, мм	450
Глубина пропила, мм	180
Скорость вращения диска, об/мин	3500
Мощность, кВт	4
Габаритные размеры, мм	850x480x318
Масса, кг	13,5

Дополнительная комплектация

Тележка транспортная с орошением для резки асфальта.

Шлифмашина угловая гидравлическая серии МШУ

Пиление стальных труб с водой, шлифовка сварных швов



Техн.характеристики	МШУ-230"ДИНРУС"
Диаметр диска, мм	230
Глубина пропила, мм	90
Скорость вращения диска, об/мин	5980
Мощность, кВт	4
Габаритные размеры, мм	355x245x144
Масса, кг	4,6

Дополнительная комплектация

Круг алмазный отрезной универсальный диаметром 230 мм.

Вентилятор центробежный гидравлический серии ВЦГД

Проветривание тепловентиляционных камер от пара и обеспечение вентиляции при сварочных работах. Работа на нагнетание и всасывание



Техн.характеристики	ВЦГД14-46"ДИНРУС"
Производительность, м3/час	3200
Давление, КПа	0,8
Диаметр входного и выходного патрубков, мм	200
Габаритные размеры, мм	534x515x539
Масса, кг	25,0

Гайковерты гидравлические серии ГДГ

Для монтажа болтовых соединений на компенсаторах и теплообменных аппаратах



Техн.характеристики	ГДГ-2000"ДИНРУС"
Максимальный момент закручивания, Н*м	2000
Размер гаек "под ключ", мм	До 65
Посадочный размер квадрата под головку, дюймы	1
Габаритные размеры, мм	404x122x272
Масса, кг	9,8

Дополнительная комплектация

Набор головок сменных 1": 22,24,27,30,32,41,46

Герметизатор трубопровода серии ГТ

Предназначен для оперативного перекрытия участка ремонтируемого трубопровода при проведении сварочных работ.



Техн.характеристики	ГТ-200/600 "ДИНРУС"
Максимальное усилие гидроцилиндра, т	5
Температура воды, град. С	99
Диаметр труб, мм	219, 325, 426, 530, 630