

ДИН **РУС**

Пилы дисковые



Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

Белгород (4722)40-23-64

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Уфа (347)229-48-12

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

Пилы дисковые

Пила дисковая гидравлическая предназначена для резки металла, металлического профиля, бетона, железобетона, камня, асфальта (резчик швов), асфальтобетона и других материалов. Это эффективный инструмент для демонтажа железобетонных конструкций. Небольшой вес пилы позволяет ей работать в горизонтальном и вертикальном направлениях. В условиях ограниченного пространства можно применять водяное орошение диска, что предотвращает пыление и экономит ресурс диска.

Перепускной клапан в гидравлической системе обеспечивает остановку подачи нагрузки на диск при его защемлении.

В модели пилы гидравлической ПДГ-300 "Динрус" применяется ременная передача, что обеспечивает еще большую безопасность инструмента.

На пиле предусмотрен кожух, который имеет возможность поворачиваться вокруг оси и фиксируется при помощи стопора.

Применяется как гидравлический аварийно-спасательный инструмент при разборе завалов.

Пила дисковая гидравлическая ПДГ-300"ДИНРУС"



- пила дисковая ПДГ-300 "ДИНРУС" обладает максимальной мощностью и скоростью пила при наименьших габаритах и высокой степени защиты оператора

- применяются абразивные, алмазные диски по металлу, бетону, асфальту, камню; ременная передача от гидромотора к оси вала для крепления диска; стальной поворотный защитный кожух.

Тип привода



Станция



Экскаватор

Технические характеристики

Частота вращения:	4800±200 об/мин
Максимальный диаметр диска:	300 мм
Максимальная глубина пропила:	100±5 мм
Поток масла:	не более 20±2 л/мин
Давление:	20 МПа
Максимальное сливное давление:	0,6 МПа
Габаритные размеры:	672x175x312±10 мм
Вес, не более:	9,5±1 кг

Пила дисковая гидравлическая ПДГ-350"ДИНРУС"



- пила дисковая предназначена для резки металла, металлического профиля, бетона, железобетона, камня, асфальта, асфальтобетона и других материалов.

- применяемый инструмент: абразивные, алмазные отрезные диски по металлу, бетону, асфальту, камню. Для удобства эксплуатации предусмотрена боковая рукоять. Стальной поворотный защитный кожух с пружинным фиксатором. Пила оснащена рукавом высокого давления Ду10 мм DIN 1SN длиной 350 мм каждый с соединительными штуцерами с быстроразъемными соединениями 2FFN 3/8"(ниппель 1шт и розетка 1шт).

Тип привода



Станция



Экскаватор

- на корпусе пилы методом ударного клеймления нанесен серийный номер изделия, содержащий номер и дату производства. Гарантийный срок изделия 12 месяцев.

- в комплект поставки включены: круг отрезной армированный по металлу 350x4x25,4, Шайба переходная 25,4x32, шт, Ключ рожковый на 41 мм, паспорт, руководство по эксплуатации.

Технические характеристики

Частота вращения, не менее:	5000 об/мин
Посадочное место под диск:	25,4/32 мм
Максимальный диаметр диска:	350 мм
Макс. глубина пропила:	132 мм
Поток масла:	не более – 30 л/мин
Давление:	от 12 до 15 МПа

Максимальное сливное давление:	от 0,5 до 0,7 МПа
Габаритные размеры:	не более – (802x380x318)±20 мм
Вес пилы без диска:	не более – 12,5 кг

Пила дисковая гидравлическая ПДГ-450"ДИНРУС"



- пила дисковая гидравлическая предназначена для резки металла (рельсрез), металлического профиля, бетона, железобетона, камня, асфальта (резчик швов), асфальтобетона и других материалов

- кожух имеет возможность поворачиваться вокруг оси и фиксируется при помощи стопора

- переходники под различные посадочные размеры диска

- приспособление для крепления на рельсу

- возможно изготовление пилы для выполнения работ под водой

- применяются абразивные, алмазные диски по металлу, бетону, асфальту, камню; стальной поворотный защитный кожух.

Тип привода



Станция



Экскаватор

Технические характеристики

Частота вращения:	3800 об/мин
Диаметр диска:	450 мм
Максимальная глубина пропила:	182 мм
Поток масла:	40 л/мин
Давление:	14 МПа
Максимальное сливное давление:	4 МПа
Габаритные размеры:	840x480x318 мм
Вес пилы без диска:	13,5 кг



Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

Белгород (4722)40-23-64

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Уфа (347)229-48-12

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: dsu@nt-rt.ru || www.dinrus.nt-rt.ru