

Грузовые ШИНОМОНТАЖНЫЕ СТАНКИ MS 70



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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

Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Шиномонтажный станок для грузовых автомобилей MS 70



MS 70 - электрогидравлический шиномонтажный станок MS 70 для грузовых автомобилей и автобусов с диаметром дисков от 14" до 26". Станок имеет гидравлический привод подъемного рычага, монтажной каретки и зажимного приспособления с 4-мя захватами и регулируемой силой захвата. Универсальная монтажная стойка с качающейся шайбой и откидывающимися демонтажными крюками может свободно позиционироваться на каретке. Органы управления размещены в низковольтном переносном пульте. Питание 3 x 400 V / 50-60Hz, цвет синий (RAL 5015).

- позволяет работать с колесами с диаметром диска от 14" до 26"
- позволяет работать с колесами с центральным отверстием или без него
- позволяет работать с камерными и бескамерными покрышками максимального диаметра 1640 мм и максимальной шириной 800 мм
- мощный гидравлический шпиндель надежно фиксирует различные диски в любой позиции, исключая смещение
- кабельное дистанционное управление
- компактная компоновка узлов
- одна скорость для двух направлений вращения
- интегрированные монтажные салазки для простого позиционирования диска на монтажных захватах
- 4-кратное крепежное приспособление для прочного крепления и более высокой степени передачи крутящего момента
- смена сторон благодаря ручному приводу монтажного рычага

Прочное зажимное устройство



- Каждое колесо прочно удерживается четырьмя зажимными губками. Зажимные губки позволяют поворачивать устройство в двух направлениях для легкого снятия и установки шин.



- Прижимной ролик можно повернуть в два положения и зафиксировать. Это облегчает разбортовку шин. Фитинговый крюк используется для колес коммерческих транспортных средств.

Технические характеристики

Диаметр диска	14 - 26"
Максимальное усилие бокового отжима	3100 кг
Максимальный диаметр колеса	1640 мм
Ширина колеса максимальная	800 мм
Максимальный вес колеса	1200 кг
Питание	380-400 В / 50 Гц
Габаритные размеры (ВхШхГ)	1250 x 1640 x 1400 мм
Вес	593 кг



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://beissbarth.nt-rt.ru> || bhp@nt-rt.ru