

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  
Липецк (4742)52-20-81  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<http://kraftwell.nt-rt.ru> || [kwf@nt-rt.ru](mailto:kwf@nt-rt.ru)

## Аксессуары для шиномонтажных станков



### PR-1

#### РОЛИКОВОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ РАБОТЫ С НИЗКОПРОФИЛЬНЫМИ ШИНАМИ

Пневматическое роликное устройство PR-1 представляет собой пневматический цилиндр, на конце которого находится ролик, позволяющий "закатать" шину в обод диска, тем самым создавая дополнительное удобство работы и облегчая процесс монтажа/демонтажа шины. Может использоваться как самостоятельное устройство, однако рекомендуется совместное использование с устройством "третья рука" РН-1.

Вес- 25 кг., Тип- 3 рука, Привод- дпневмо

### 6008831

#### АДАПТЕРЫ ДЛЯ РАБОТЫ С КОЛЕСАМИ МОТОЦИКЛОВ

Упаковочные размеры 310/260/70 Д/Ш/В, мм

Вес брутто 5 кг.

Кол-во мест 1 шт.

Тип адаптер

### X000053

#### ПЛАСТИКОВАЯ НАКЛАДКА НА ОТБОРТОВЩИК (1ШТ)

Пластиковая защитная накладка на лопатку отбортовщика для защиты дисков от повреждения в процессе отрыва борта шины от диска.

### AL335

#### ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С НИЗКОПРОФИЛЬНЫМИ ШИНАМИ

При совместном использовании с устройством "третья рука" существенно упрощает работу с низкопрофильными шинами и сокращает время, затрачиваемое на операции монтажа/демонтажа таких шин.

Упаковочные размеры 1280/550/435 Д/Ш/В, мм

Вес брутто 86 кг.

Кол-во мест 1 шт.

Тип 3 рука

Привод пневмо

**X000144**

### **КОМПЛЕКТ ПЛАСТИКОВЫХ НАКЛАДОК НА ЗАЖИМНЫЕ КУЛАЧКИ (8ШТ.)**

Комплект из 8шт. защитных пластиковых накладок на зажимные кулачки шиномонтажного станка. Защищают диски от повреждений в процессе работы.

Применяются на шиномонтажных станках KRW24, KRW24/220, KRW24A, KRW24A/220, KRW24ITA.

**PH-1**

### **УСТРОЙСТВО ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА НИЗКОПРОФИЛЬНЫХ ШИН**

Пневматическое вспомогательное устройство PH-1 для работы с низкопрофильными шинами представляет собой пневматический цилиндр с штоком, на конце которого установлена пластиковая нажимная головка, обеспечивающая дополнительный нажим борта шины, освобождая тем самым руки оператора и облегчая демонтаж/монтаж низкопрофильных шин на диски. Устанавливается на поворотную консоль шиномонтажного станка.

Вес 22 кг.

Тип 3 рука

Привод пневмо

**PH-2**

### **УСТРОЙСТВО ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА НИЗКОПРОФИЛЬНЫХ ШИН**

Пневматическое вспомогательное устройство PH-2 для работы с низкопрофильными шинами представляет собой пневматический цилиндр с двумя нажимными рычагами для облегчения работы оператора при демонтаже/монтаже низкопрофильных шин. Верхний рычаг помогает оператору удерживать борт низкопрофильной шины. Нижний рычаг имеет ролик специальной формы, позволяющий легко снять нижний борт шины. Такая конструкция существенно упрощает процесс монтажа/демонтажа и экономит время оператора на выполнение работы, позволяя обслужить большее количество клиентов. Устройство крепится к корпусу шиномонтажного станка СПРАВА.

Вес-67 кг., Тип-3 рука, Привод-пневмо.

**PH-3**

### **УСТРОЙСТВО ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА НИЗКОПРОФИЛЬНЫХ ШИН**

Пневматическое вспомогательное устройство PH-3 для работы с низкопрофильными шинами представляет собой пневматический цилиндр с двумя нажимными рычагами для облегчения работы оператора при демонтаже/монтаже низкопрофильных шин. Верхний рычаг помогает оператору удерживать борт низкопрофильной шины. Нижний рычаг имеет ролик специальной формы, позволяющий легко снять нижний борт шины. Такая конструкция существенно упрощает процесс монтажа/демонтажа и экономит время оператора на выполнение работы, позволяя обслужить большее количество клиентов. Устройство крепится к корпусу шиномонтажного станка СЛЕВА.

Вес-90 кг., Тип-3 рука, Привод-пневмо

**X000017**

### **МОНТАЖНАЯ ГОЛОВКА**

Рабочая монтажная головка для шиномонтажных станков KRW24, KRW24/220, KRW24A, KRW24A/220, KRW24ITA, TCR26ITA.

**X001808\_X003427**

### **КОМПЛЕКТ ПЛАСТИКОВЫХ НАКЛАДОК НА МОНТАЖНУЮ ГОЛОВКУ (5+5ШТ)**

Комплект пластиковых защитных накладок на рабочую монтажную головку арт. X000017, арт. X000022. В комплекте накладка на заднюю (5шт) и переднюю (5шт) часть головки. Для шиномонтажных станков KRW24, KRW24/220, KRW24A, KRW24A/220, KRW24ITA.

TCR26ITA, TCR28IT.

**X003500**

### **РЕЗИНОВАЯ НАКЛАДКА НА МОНТИРОВКУ (1ШТ)**

Типпластик. защита

**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  
**Казахстан** (772)734-952-31

**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  
**Таджикистан** (992)427-82-92-69

**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

<http://kraftwell.nt-rt.ru> || [kwf@nt-rt.ru](mailto:kwf@nt-rt.ru)