

sibek.ru

СИБЕК

Профессиональное оборудование
для автосервиса

**КАТАЛОГ
ПРОДУКЦИИ**

г. Омск, 2020 г.



Сегодня Вы можете приобрести наше оборудование,
завтра оно начнет приносить Вам прибыль!

Наш адрес: Россия, 644069, г. Омск,
ул. 20-я Северная, 107

Сайт: sibek.ru

Тел.: +7 (3812) 97-22-70

E-mail: sales@sibek.ru

Skype: sibek-omsk

ICQ: 395549167

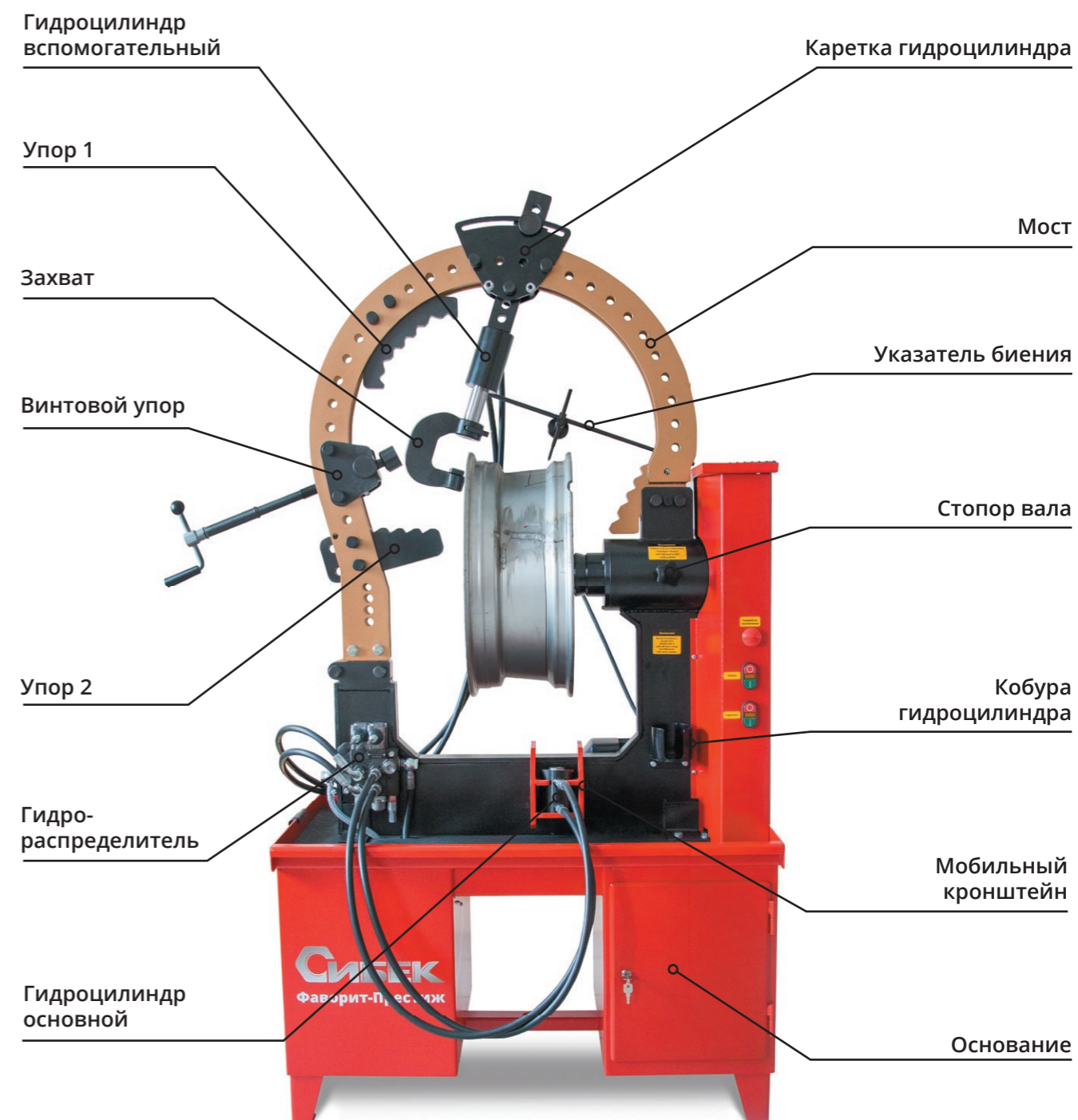
WhatsApp/Viber: +7 (933) 442-17-07

Рабочее время: 9:00 - 18:00

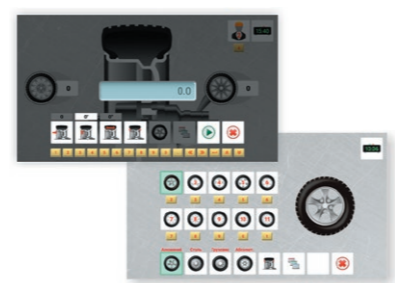
ОБНОВЛЕННАЯ МОДЕЛЬ

«Фаворит-Престиж/Премиум»

Модель 2020 г.



СТЕНДЫ ДЛЯ ПРАВКИ ДИСКОВ



«Консул-М»

100 000 руб.

Стенд для балансировки колес легковых автомобилей «Консул-М» уверенно занимает свое место в линейке продукции «СибЕК». Его неоспоримыми преимуществами являются высокая точность, скорость измерения дисбаланса, а также интуитивно понятное управление.

- Максимальный размер балансируемого колеса – 26”.
- Максимальная масса балансируемого колеса – 65 кг.
- Усиленный измерительный узел, устойчивый к ударным механическим воздействиям.

СТЕНДЫ ДЛЯ ПРАВКИ ДИСКОВ



Фаворит

107 000 руб. (380 V)

107 000 руб. (220 V)

380V±10%, 550Вт или 220V±10%, 750Вт

Стенд для правки дисков «Фаворит» предназначен для правки литых и кованных легкосплавных дисков диаметром от 10 до 22 дюймов включительно. Вал изготовлен из конструкционной легированной стали 50X с повышенной износостойкостью и прочностью.

Простота в использовании является одним из главных достоинств станков в отличие от аналогичных моделей других производителей, а также доступность ремонта.

СТЕНДЫ ДЛЯ ПРАВКИ ДИСКОВ



Фаворит-Р

80 000 руб.

Стенд для правки дисков «Фаворит-Р» предназначен для правки литых и кованных легкосплавных дисков диаметром от 13 до 22 дюймов включительно.

Основными преимуществами данного станка являются:

1. Компактные размеры (как в рабочем состоянии, так и в упаковке).
2. Продуманная эргономика, позволяющая повысить удобство работы и снизить утомляемость оператора.
3. Качественный и удобный в использовании ручной насос, развивающий усилие в зоне правки до 6,6 тонн, для создания такого давления приложения особых усилий от оператора не требуется.
4. Конструкция станка не требует его подключения к электросети и источнику сжатого воздуха, что является неоспоримым преимуществом при оборудовании мобильной шиномонтажной мастерской.



Фаворит-С

122 000 руб. (380 V)

122 000 руб. (220 V)

380V±10%, 750Вт или 220V±10%, 750Вт

Стенд для правки дисков «Фаворит-С» предназначен для правки литых и кованных легкосплавных дисков диаметром от 10 до 24 дюймов включительно.

«Фаворит-С» отличается от «Фаворита» и «Фаворит-Р» наличием откидной скобы, которая облегчает установку ремонтируемого диска на усиленную планшайбу. Комплект оснастки включает запатентованные специальные болты для крепления ремонтируемых дисков.



Фаворит-П

149 000 руб.

380В±10%, 1300Вт

Стенд для правки дисков «Фаворит-П» предназначен для правки литых и кованных легкосплавных дисков от 10 до 24 дюймов включительно.

Электрический привод вращения шпинделя, предназначен для облегчения поиска зоны правки диска, что, безусловно, повышает производительность труда и качество работ.

«Фаворит-П» также имеет усиленную откидную скобу, которая облегчает установку ремонтируемого диска на планшайбу.



Фаворит-Т

187 000 руб.

380В±10%, 1300Вт

Стенд «Фаворит-Т» оснащен токарным модулем и предназначен для правки литых и кованных дисков, диаметром от 10 до 24 дюймов включительно.

«Фаворит-Т» имеет две рабочие зоны:

- зона правки – в этой зоне производится основная работа по ремонту деформации диска.
- зона финишной обработки - токарный модуль, предназначен для устранения мелких дефектов диска, образующихся в процессе основных ремонтных работ.

«Фаворит-Т» так же имеет усиленную откидную скобу и привод вращения шпинделя.



Фаворит-Престиж

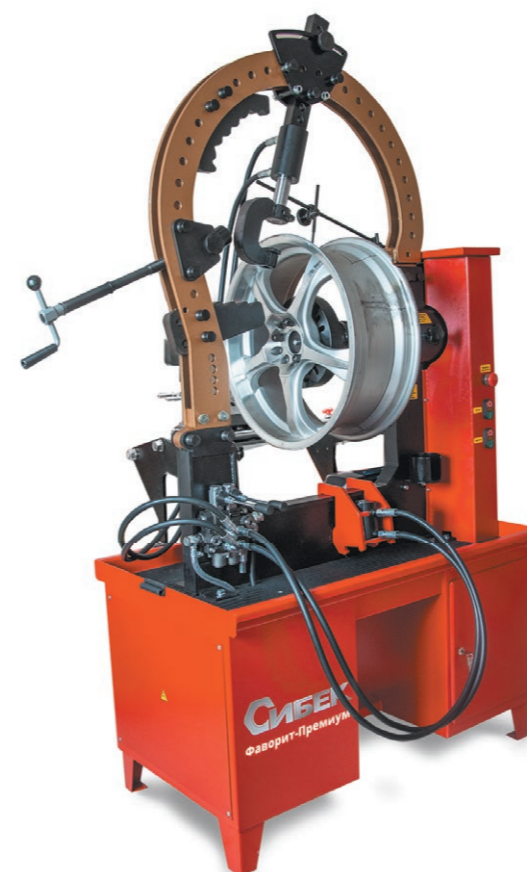
169 000 руб.

380В±10%, 1300Вт

Стенд для правки дисков «Фаворит-Престиж» предназначен для правки особо сложных повреждений литых и кованных легкосплавных дисков, а также для правки «восьмерки» и спиц дисков от 10 до 26 дюймов включительно.

Расширенный комплект оснастки включает в себя, помимо базового набора, увеличенный упор, стяжки, стойку, винтовой упор, опорный грибок и насадку для правки «восьмерки». Модернизированная гидравлическая схема включает 2 рабочих гидроцилиндра.

«Фаворит-Престиж» также имеет усиленную откидную скобу, которая облегчает установку ремонтируемого диска на планшайбу и привод вращения шпинделя.



Фаворит-Премиум

205 000 руб.

380В±10%, 1300Вт

Стенд для правки дисков «Фаворит-Премиум» с токарным модулем предназначен для правки особо сложных повреждений литых и кованных легкосплавных дисков, а также для правки «восьмерки» и спиц дисков от 10 до 26 дюймов включительно.

Это самая передовая модель станков для правки легкосплавных дисков. Комплект оснастки включает в себя помимо базового набора, увеличенный упор, стяжку, стойку, винтовой упор, опорный грибок и насадку для правки «восьмерки». Модернизированная гидравлическая схема включает 2 рабочих гидроцилиндра. Как и «Фаворит-Т» имеет две рабочие зоны, благодаря наличию токарного модуля.

Усиленная откидная скоба и привод вращения шпинделя так же имеют место на данном стенде.



Премьер-Грант

96 600 руб. (380 V)
107 000 руб. (220 V)

380В±10%, 1500Вт или 220В±10%, 1500Вт

Стенд для прокатки дисков предназначен для восстановления посадочной полки и бортовой закраины стальных штампованных дисков диаметром от 13 до 17 дюймов включительно легковых автомобилей и автомобилей семейства «Газель».

Базовая модель линейки стендов для прокатки дисков.



Премьер-Мини

138 600 руб.

380В±10%, 1500Вт

Стенд для правки дисков предназначен для восстановления посадочной полки и бортовой закраины стальных штампованных дисков диаметром от 13 до 17 дюймов включительно легковых автомобилей и автомобилей семейства «Газель».

Наличие двух кареток позволяет производить обработку диска быстрее.



Премьер-М

159 000 руб.

380В±10%, 1100Вт

Стенд для правки дисков «Премьер-М» предназначен для правки бортовых закраин и посадочной полки штампованных дисков легковых отечественных автомобилей («ВОЛГА», «НИВА», «СОБОЛЬ», «ГАЗЕЛЬ»), а также импортных автомобилей диаметром до 17 дюймов.

Двухступенчатый червячный редуктор благодаря высокому крутящему моменту позволяет без труда прокатывать сложные повреждения.



Премьер-Гидравлик

194 000 руб.

380В±10%, 1850Вт

Стенд предназначен для ремонта стальных штампованных дисков легковых и легкогрузовых автомобилей с посадочным диаметром до 17 дюймов включительно.

Основным преимуществом стенда является жесткость конструкции и применение мощной гидравлики для перемещения всех узлов стенда, что позволяет справиться с ремонтом больших, до 17 дюймов в диаметре и до 3.5 мм толщиной стальных дисков легкогрузовых автомобилей и микроавтобусов. Отличительной особенностью является ручное управление каждым гидроцилиндром пятью рукоятками, расположенными на передней панели.



Премиер-Альфа

222 000 руб.

380В±10%, 1850Вт

Стенд предназначен для исправления дефектов геометрии литых и кованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 10 до 24 дюймов, а также восстановления полки и бортовых краев штампованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 13 до 17 дюймов, включая диски автомобилей семейства «Газель». Имеется усиленный откидной упор.



Премиер-Альфа-Т

264 000 руб.

380В±10%, 1850Вт

Стенд предназначен для исправления дефектов геометрии литых и кованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 10 до 24 дюймов, а также восстановления полки и бортовых краев штампованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 13 до 17 дюймов, включая диски автомобилей семейства «Газель».

Модель отличается наличием токарного модуля для проточки наплывов от сварки и других дефектов диска. Электропривод вала.



Премиер-Альфа-ТР

299 000 руб.

380В±10%, 1850Вт

Стенд предназначен для исправления дефектов геометрии литых и кованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 10 до 24 дюймов, а также восстановления полки и бортовых краев штампованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 13 до 17 дюймов, включая диски автомобилей семейства «Газель». Имеется электропривод вала.

Модель отличается наличием регулятора оборотов вала при токарной обработке диска. Число оборотов регулируется от 40 до 480 об/мин, что расширяет возможности токарной обработки дисков из разных сплавов и размеров.



Премиер-Альфа-Гидравлик

272 600 руб.

380В±10%, 1850Вт

Стенд «Премиер-Альфа-Гидравлик» предназначен для исправления дефектов геометрии литых и кованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 10 до 24 дюймов, а также восстановления полки и бортовых краев штампованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 13 до 17 дюймов, включая диски автомобилей семейства «Газель».

Основным преимуществом станка является применение мощной гидравлики для перемещения всех узлов станка. Отличительной особенностью станка является ручное управление каждым гидроцилиндром пятью рукоятками, расположенными на передней панели.



Комплект штоков и насадок

Лидер

Стенд для правки дисков «Лидер» предназначен для восстановления геометрии легкосплавных литых и кованых дисков диаметром от 10 до 19 дюймов включительно, установленных на мотоциклы, мокики и мопеды.

149 500 руб.
380В±10%, 750Вт

149 500 руб.
220В±10%, 750Вт

Дополнительная ось 9 мм



Дополнительная ось 13 мм



Микрон и Микрон-Т*
Для ремонта камер. 220В, 420Вт, 150°C
* – с таймером

10 800 руб.
12 500 руб.



Малыш и Малыш-Т*
Для ремонта камер. 220В, 600Вт, 150°C
* – с таймером

13 000 руб.
15 800 руб.



Мини
Для ремонта камер и легковых шин. 220В, 600Вт, 150°C

16 400 руб.



Пионер
Для ремонта камер и легковых шин. 220В, 840Вт, 150°C

23 500 руб.

ВУЛКАНИЗАТОРЫ
для шин легковых авто



Этна-П
Для ремонта камер и легковых шин до 20 дюймов. 220В, 1220Вт, 150°C

48 000 руб.



Макси
Для ремонта камер и легковых шин до 22 дюймов. 220В, 1230Вт, 150°C

58 900 руб.



Макси-ТРМ
Для ремонта камер и легковых шин до 22 дюймов. 220В, 1230Вт, 150°C

65 400 руб.

ВУЛКАНИЗАТОРЫ
для грузовых и с/х шин



Эльф-П
Для ремонта камер и грузовых шин до 22,5 дюймов. 220В, 1220Вт, 150°C

96 500 руб.



Эребус
Для ремонта камер и крупногабаритных шин. 220В, 1230Вт, 150°C

113 300 руб.

ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
для вулканизаторов



Прижимы и накладки
для вулканизаторов «Макси», «Эльф-П» и «Этна-П»

- 1. Прижим наружный 7 000 руб.
- 2. Прижим внутренний 7 500 руб.
- 3. Накладка наружная 2 000 руб.
- 4. Накладка внутренняя 2 500 руб.



Нагревательный элемент с изменяемой геометрией поверхности верхний

11 000 руб.



Нагревательный элемент с изменяемой геометрией поверхности нижний

11 000 руб.



Нагревательный элемент 420 Вт верхний

5 500 руб.



Нагревательный элемент 420 Вт нижний

5 500 руб.

ШИПОВАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ПШ-12-М

Шиповальный пистолет для установки ремонтных шипов 12-7-2ТР, 12-8-2ТР, 12-9-2ТР, 12-10-2ТР

13 800 руб.



ПШ-12

Шиповальный пистолет для установки ремонтных шипов 12-7-2ТР, 12-8-2ТР, 12-9-2ТР, 12-10-2ТР

17 000 руб.



ПШ-8

Шиповальный пистолет для установки шипов диаметром 8 мм, высотой 10-13 мм

17 000 руб.



ШИПОВАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Стриж

Устройство для подачи шипов диаметром 8 мм к шиповальному пистолету . 220В, 30Вт

23 000 руб.



Стойка для ошиповки

для шиповальных пистолетов

6 900 руб.



Тумба шиповальная
для шиповальных пистолетов

17 000 руб.

ШИПОВАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Клест
Шиповальный полуавтомат для установки шипов диаметром 8 мм, высотой 10-13 мм. 220В, 100Вт

149 000 руб.



Клест-М
Шиповальный полуавтомат для установки шипов диаметром 8 мм, высотой 10-13 мм. 220В, 100Вт

179 000 руб.



Головка в сборе ПШ
(для установки шипов, диаметром 8 мм, длиной 10-13 мм)

7 500 руб.



Головка для ПШ
(для установки ремонтных шипов 12-7-2ТР, 12-8-2ТР, 12-9-2ТР, 12-10-2ТР)

8 000 руб.

ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



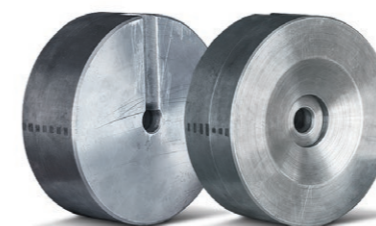
Стапель-М
Борторасширитель комбинированный для фиксации и ремонта камер и шин 12-19 дюймов.

8 500 руб.



Поддерживающий шкаф для вулканизатора «Этна-П» и борторасширителя «Стапель-М»

7 000 руб.



Приспособление для приварки грузовых вентилях. 220В, 420Вт, 150°C

1 600 руб.



Эфес
Пневматический борторасширитель для шин до 22 дюймов.

16 000 руб.



Приспособление для приварки легковых вентилях. 220В, 420Вт, 150°C

4 500 руб.

РАСХОДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
на станды для правки и прокатки дисков



Комплект штоков и насадок
5 500 руб.



Насадка для правки «восьмерки»
литых и кованых дисков
2 000 руб.



Ключ пазовый
2 500 руб.



Мобильный кронштейн
с боковой и осевой установкой
4 000 руб.



Мобильный кронштейн
3 000 руб.

РАСХОДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
на станды для правки и прокатки дисков



Резец со сменной пластиной
(«Премьер-Альфа-Т»,
«Премьер-Альфа-ТР»)
7 500 руб.



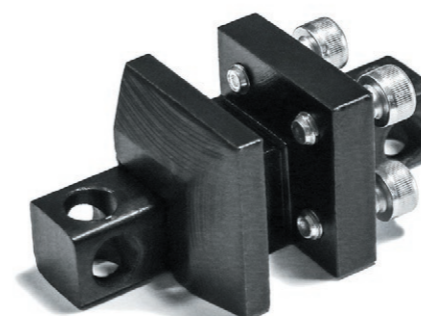
Указатель биения
2 000 руб.



Резцы
(«Фаворит-Т», «Фаворит-Премиум»)
700 руб./шт



Вороток
600 руб.



Резцедержатель
1 500 руб.



Ключ комбинированный
2 600 руб.

РАСХОДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
на станды для правки и прокатки дисков



Гидроцилиндр универсальный
4 500 руб.



Комплект крепежных болтов и гаек
(для всех моделей стандов
для правки легкосплавных дисков)
1 650 руб.



Комплект переходных шайб
(для всех моделей стандов
для прокатки стальных дисков)
1 000 руб.



Комплект конусных шайб
(для всех моделей стандов
для правки легкосплавных дисков)
1 000 руб.



Комплект удлиненных гаек крепления диска
(для всех моделей стандов
для правки легкосплавных дисков)
2 000 руб.

РАСХОДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
на станды для правки и прокатки дисков



Планшайба
для стандов моделей «Фаворит» (-М, -С, -П, -Т),
«Премьер Альфа» (-Т, -ТР, -Гидравлик, -Грант)
8 500 руб.



Ролик «Волговский»
для станда «Премьер»
6 000 руб.



Комплект центрирующих шайб
«Премьеры-Альфа» 22 шт. - **9 800 руб.**
«Фавориты» 12 шт. - **4 800 руб.**
«Премьеры» 13 шт. - **6 200 руб.**
Дополнительный комплект центрирующих
шайб 40 шт. - **18 400 руб.**



Планшайба для станда
«Премьер-Гидравлик»
9 000 руб.

