



# КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



PROBOS – российский бренд, объединяющий широкий ассортимент продуктов как для промышленного, так и для бытового применения.

**Абразивные материалы PROBOS, которые представлены двумя линейками товаров:**

- Carting - абразивные материалы для авторемонта
- Forming - абразивные материалы для промышленного применения

**Профессиональная автохимия PROBOS:**

- Консерванты
- Очистители
- Смазки
- Преобразователи ржавчины
- Клеи
- Герметики

В производстве каждого продукта используются современные технологии и качественные материалы. Продукция PROBOS производится в соответствии с международными стандартами качества и безопасности.

**Отличительные особенности продукции бренда PROBOS:**

- Собственные производственные мощности
- Лабораторные исследования и испытания продукции
- Постоянное наличие товара на складе
- Квалифицированный персонал



# ОГЛАВЛЕНИЕ

## 01 Абразивные материалы

- 05 Зачистные круги
- 07 Лепестковые круги
- 09 Отрезные круги
- 11 Фибровые круги
- 12 Шлифовальные круги
- 15 Шлифовальная бумага
- 16 Шлифовальные полоски
- 17 Шлифовальные листы
- 18 Шлифовальные губки

## 02 Инструменты и аксессуары для абразивной обработки

- 21 Оправки
- 22 Полировальные круги
- 22 Шлифки

## 03 Профессиональная автохимия

- 24 Консерванты
- 25 Очистители
- 27 Смазки
- 29 Преобразователи ржавчины
- 29 Клеи
- 30 Герметики
- 30 Активаторы адгезии и праймеры

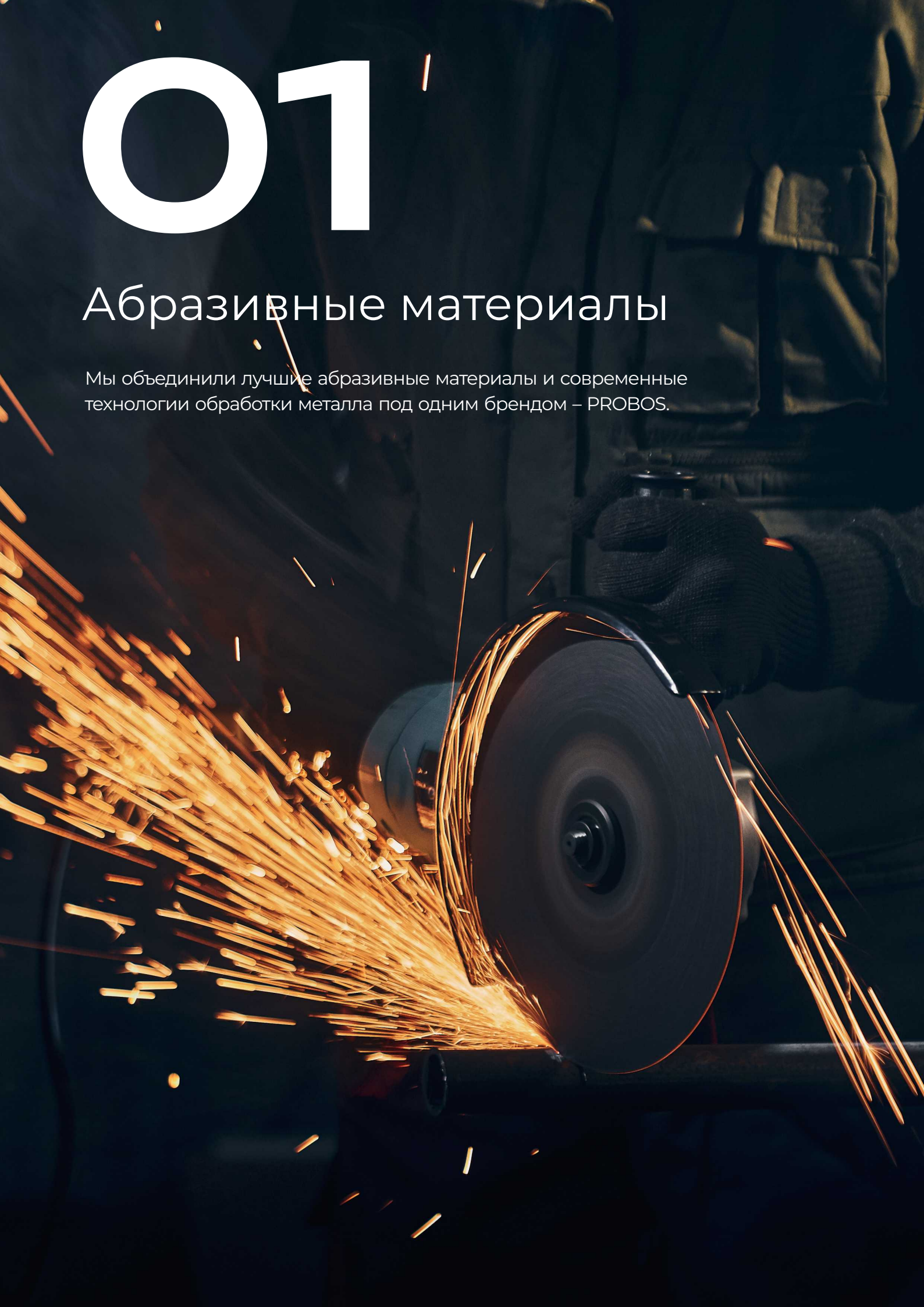
## 04 Протирочные материалы

- 32 Серия ALPHA
- 33 Серия GAMMA
- 33 Серия SIGMA
- 34 Серия DELTA

# 01

## Абразивные материалы

Мы объединили лучшие абразивные материалы и современные технологии обработки металла под одним брендом – PROBOS.



# Зачистные круги

## Гибкие зачистные круги PROBOS Forming CF657 CERAMIC

Предназначены для быстрого съема металла (зачистки сварных швов, съема фаски) и шлифовки поверхности. Благодаря использованию керамического зерна они подходят для обработки любых металлов и сплавов. Гибкая конструкция зачистных кругов PROBOS Forming серии CF657 обеспечивает снижение уровня вибрации и уровня шума при выполнении зачистных и шлифовальных операций, создавая более комфортные условия работы для оператора-шлифовщика, а также позволяет получить более высокое качество поверхности, чем при работе обычным зачистным кругом. Должны обязательно использоваться со специальной оправкой, которая поставляется в комплекте.



**FORMING**

Доступны в диаметрах 125 и 180 мм, в градациях P36 и P80.

Линейка	Серия	Артикул	Описание
Forming	CF657	65751741	Круг гибкий зачистной PROBOS Forming CF657 CERAMIC, T27, 125 мм x 3 мм x 23 мм, P36
Forming	CF657	65751742	Круг гибкий зачистной PROBOS Forming CF657 CERAMIC, T27, 125 мм x 3 мм x 23 мм, P80
Forming	CF657	65751745	Круг гибкий зачистной PROBOS Forming CF657 CERAMIC, T27, 180 мм x 3 мм x 23 мм, P36

## Круг для очистки поверхности PROBOS Forming SF889 Clean&Strip

Состоит из плотно прилегающих высокопрочных волокон, которые обеспечивают быструю и надёжную работу. Благодаря очень грубой зернистости и особенностям конструкции шлифовальные круги PROBOS Forming SF889 Clean&Strip обеспечивают очень быструю очистку поверхности. Отличаются большим ресурсом и высокой стойкостью к засаливанию и забиванию продуктами шлифовки. Предназначены для агрессивного быстрого удаления ржавчины, старых покрытий и других загрязнений с металлов. Рекомендуемые обороты 4000-4500 об/мин с умеренным прижимом к обрабатываемой поверхности. Для продления ресурса избегайте острых кромок и заусенцев.



**FORMING**

Линейка	Серия	Артикул	Описание
Forming	SF889	88905818	Круг для очистки поверхности PROBOS Forming SF889 Clean&Strip, 115 x10x 22,23 мм, XCRS

## Круг зачистной, абразивный PROBOS

Профессиональный зачистной круг с прямым профилем, произведенный из высококачественного европейского сырья, характеризующийся высокой производительностью, а также первоклассными показателями износостойкости, точности и скорости реза. Максимальная безопасность при проведении работ. Используется на ручных угловых машинах с диаметром шпинделя 22,23 мм только для обработки углеродистых сталей.



# FORMING

Доступны в диаметрах  
125, 150, 180 и 230 мм.

Артикул

Описание

PR3532 Круг зачистной, абразивный PROBOS, Т1, 125x6,0x22,23

PR3533 Круг зачистной, абразивный PROBOS, Т1, 150x6,0x22,23

PR3534 Круг зачистной, абразивный PROBOS, Т1, 180x6,0x22,23

PR3535 Круг зачистной, абразивный PROBOS, Т1, 230x6,0x22,23

# Лепестковые круги

## Круг лепестковый торцевой шлифовальный PROBOS Forming CF967 CERAMIC

Можно использовать для обработки любых металлов: нержавеющей стали, черных сталей, алюминия и цветных металлов. Керамическое зерно обеспечивает высокую скорость обработки и большой ресурс, что повышает производительность и снижает затраты, а также уменьшает нагрузку на оператора.

- Керамическое зерно обеспечивает высокую скорость обработки
- Плоская форма удобна для работы с плоскими деталями, внешними швами на прямолинейных поверхностях, увеличивает площадь контакта круга с обрабатываемой поверхностью и даёт более однородную риску
- Благодаря керамическому зерну при шлифовке отсутствует перегрев обрабатываемой поверхности
- При обработке не требуется прикладывать излишних усилий, что снижает нагрузку на оператора

Доступны в диаметре 125 мм,  
в градациях P40, P60, P80 и P120.

**FORMING**

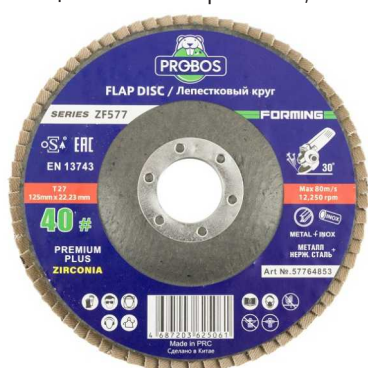


Линейка	Серия	Артикул	Описание
Forming	CF967	96765054	Круг лепестковый торцевой шлифовальный конический PROBOS Forming CF967 CERAMIC, 125 мм x 22 мм, P40
Forming	CF967	96765055	Круг лепестковый торцевой шлифовальный конический PROBOS Forming CF967 CERAMIC, 125 мм x 22 мм, P60
Forming	CF967	96765056	Круг лепестковый торцевой шлифовальный конический PROBOS Forming CF967 CERAMIC, 125 мм x 22 мм, P80
Forming	CF967	96765057	Круг лепестковый торцевой шлифовальный конический PROBOS Forming CF967 CERAMIC, 125 мм x 22 мм, P120

## Круг лепестковый торцевой шлифовальный PROBOS Forming ZF577 Zirconia

Универсальные торцевые лепестковые шлифовальные круги с оксидом циркония на плотной полиэфирной основе идеально подходят для операций, требующих большого нажима, например, для снятия фаски. При агрессивной обработке лепестковые шлифовальные круги PROBOS Forming ZF577 демонстрируют высокую скорость резания и большой ресурс. При этом лепестковые шлифовальные круги серии ZF577 могут успешно использоваться для любых других шлифовальных операций на любых металлах – очистки и шлифовки поверхности, удаления сварных швов, удаления заусенцев.

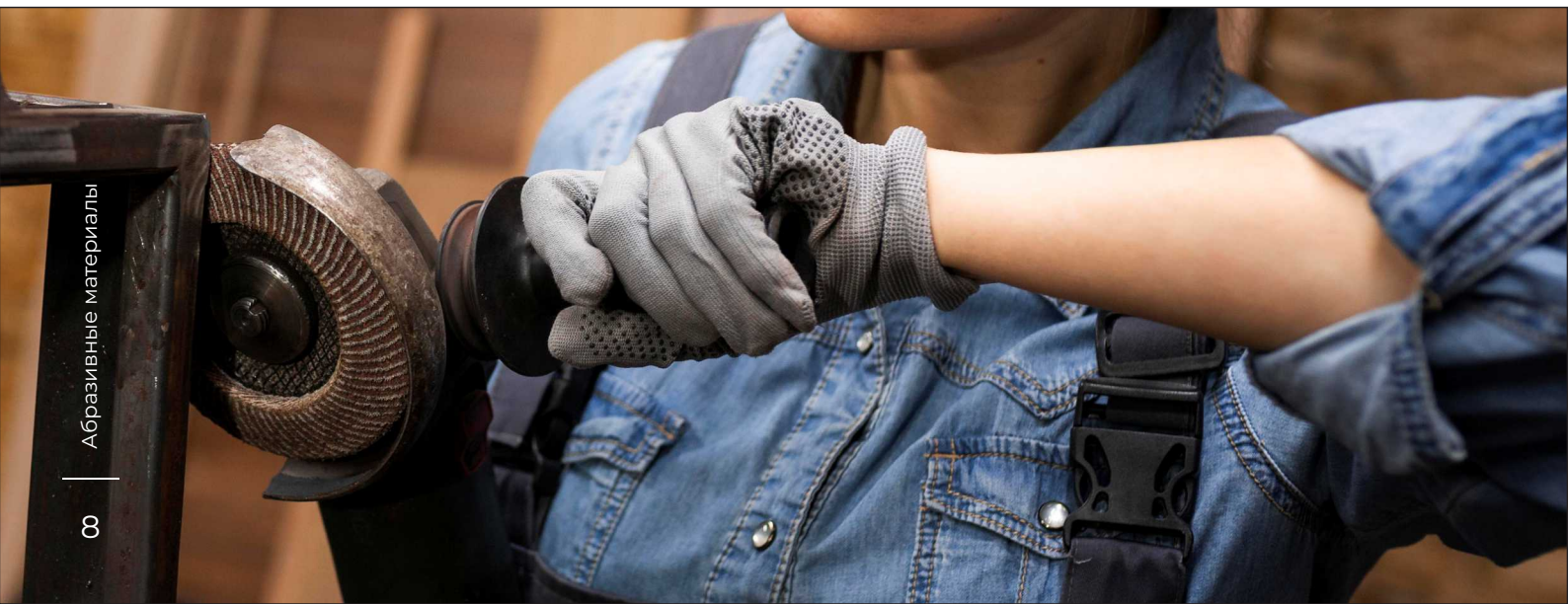
- Оксид циркония обеспечивает эффективную обработку поверхности
- Плоская форма удобна для работы с плоскими деталями, внешними швами на прямолинейных поверхностях, увеличивает площадь контакта круга с обрабатываемой поверхностью и даёт более однородную риску
- Ткань основы лепестков равномерно изнашивается в процессе работы, открывая следующий слой абразива, позволяя полностью использовать ресурс круга



### FORMING

Доступны в диаметре 125 мм,  
в градациях P40, P60, P80 и P120.

Линейка	Серия	Артикул	Описание
Forming	ZF577	57764853	Круг лепестковый торцевой шлифовальный конический PROBOS Forming ZF577 Zirconia, 125 мм x 22 мм, P40
Forming	ZF577	57764855	Круг лепестковый торцевой шлифовальный конический PROBOS Forming ZF577 Zirconia, 125 мм x 22 мм, P60
Forming	ZF577	57764857	Круг лепестковый торцевой шлифовальный конический PROBOS Forming ZF577 Zirconia, 125 мм x 22 мм, P80
Forming	ZF577	57764859	Круг лепестковый торцевой шлифовальный конический PROBOS Forming ZF577 Zirconia, 125 мм x 22 мм, P120

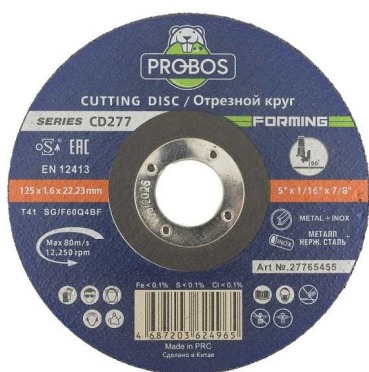


# Отрезные круги

## Круги отрезные PROBOS FORMING CD277 CERAMIC metal&Inox

Премиальный продукт, созданный на основе керамического зерна точной формы. Предназначены для выполнения работы любой сложности: отрезки листа любой толщины, отрезки трубы и прутка, удаления литников, удаления заусенец и грата. Круги обеспечивают высокую скорость отрезки при меньшем нажиме, а также отличное качество линии реза без заусенца и других дефектов. Большой ресурс позволяет снизить общие затраты на отрезку и последующую абразивную обработку. Отрезные круги PROBOS FORMING работают с меньшим нагревом и могут использоваться для обработки металлов и сплавов, чувствительных к высокой температуре.

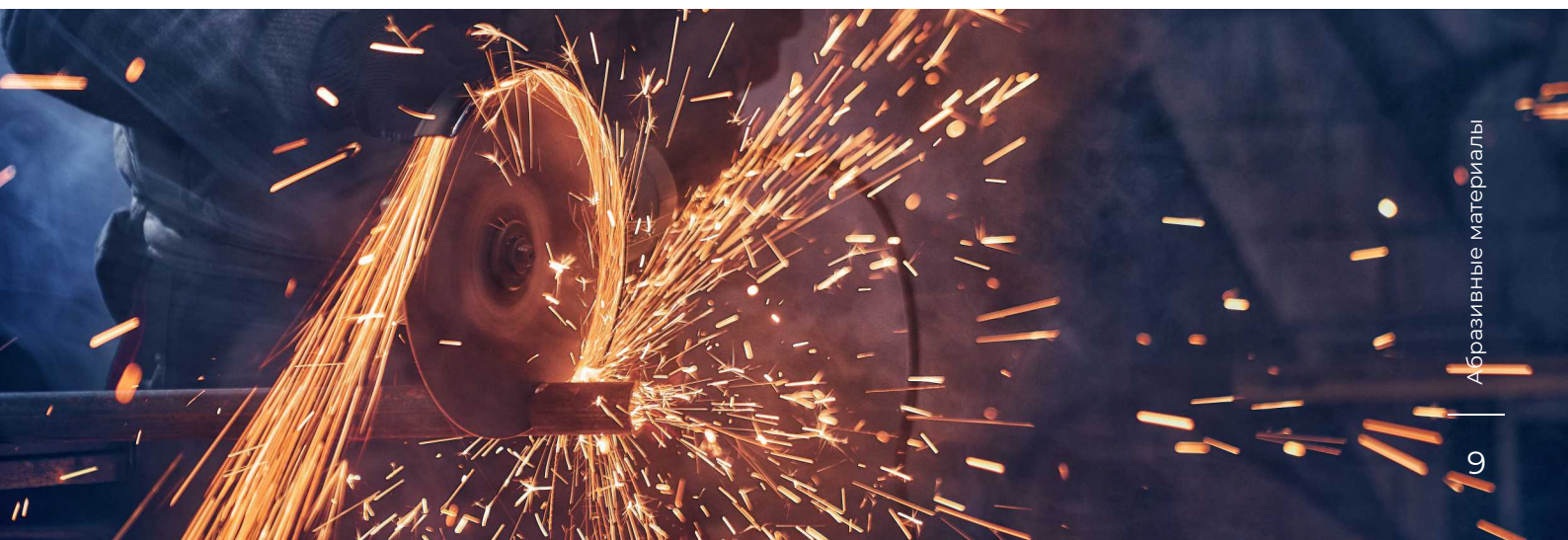
- Высокая скорость обработки
- Керамическое зерно в комбинации с твердой связкой обеспечивают большой ресурс и снижение расходов на операции отрезки
- Отсутствие перегрева при работе позволяет резать любые металлы и сплавы, включая чувствительные к высокой температуре



## FORMING

Доступны в диаметрах  
125 и 180 мм,  
в толщинах от 0,9 до 2 мм.

Линейка	Серия	Артикул	Описание
Forming	CD277	27765511	Круг отрезной PROBOS FORMING CD277 metal&Inox T42 125x0,9x22,23
Forming	CD277	27765512	Круг отрезной PROBOS FORMING CD277 T41 metal&Inox 125x1,2x22,23
Forming	CD277	27765455	Круг отрезной PROBOS FORMING CD277 T41 metal&Inox 125x1,6x22,23
Forming	CD277	27765462	Круг отрезной PROBOS FORMING CD277 T41 metal&Inox 180x2,0x22,23



## Круги отрезные PROBOS

Профессиональный абразивный инструмент, произведенный из высококачественного европейского сырья, характеризующийся высокой производительностью, а также первоклассными показателями износостойкости, точности и скорости реза. Максимальная безопасность при проведении работ. Используется на ручных угловых машинах с диаметром шпинделя 22,23 мм. Основу бакелитовой связки составляет фенолформальдегидная смола порошкообразная (СФП) и жидкая (БЖ). Также в смеси используются неорганические наполнители, такие как криолит, пирит. Круг армируется специальной бакелитовой стеклосеткой плотностью 180 - 220. Благодаря использованию армирующей стеклосетки линейная скорость достигает 80 м/с и более, что повышает эффективность реза. НЕ РЕКОМЕНДОВАНЫ для использования с нержавеющей сталью, т.к. в их составе присутствует окись железа. Прекрасное сочетание цены и качества.



**Доступны в диаметрах от 115 до 230 мм, в толщинах от 1 до 3 мм.**

Артикул	Описание
PR2331	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 115x1,0x22,23
PR2341	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 115x1,2x22,23
PR2351	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 115x1,6x22,23
PR2332	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 125x1,0x22,23
PR2342	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 125x1,2x22,23
PR2352	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 125x1,6x22,23
PR2372	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 125x2,0x22,23
PR2382	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 125x2,5x22,23
PR2353	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 150x1,6x22,23
PR2373	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 150x2,0x22,23
PR2354	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 180x1,6x22,23
PR2374	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 180x2,0x22,23
PR2364	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 230x1,8x22,23
PR2375	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 230x2,0x22,23
PR2385	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 230x2,5x22,23
PR2395	Круг отрезной, абразивный PROBOS T41 230x3,0x22,23

# Фибровые круги

## Фибровые круги PROBOS Forming CF982 CERAMIC

Фибровые круги PROBOS Forming CF982 – используются для обработки черных сталей: удаления усиления сварного шва, заусенцев после газопламенной резки, окалины и для других операций, связанных с большим съемом металла. Они шлифуют в 3-4 раза быстрее и служат до 2 раз дольше, чем другие фибровые шлифовальные круги. Это обеспечивает повышение производительности и снижение себестоимости зачистных и последующих операций.

- Керамическое зерно обеспечивает высокую скорость обработки
- Большой ресурс фибровых шлифовальных кругов снижает расходы на шлифовальные операции
- Благодаря керамическому зерну при шлифовке отсутствует перегрев обрабатываемой поверхности
- При обработке не требуется прикладывать излишних усилий, что снижает нагрузку на оператора
- Снижение нагрузки на инструмент обеспечивает его долгий срок службы
- Идеальное решение для черной стали

Доступны в диаметрах 125 и 180 мм,  
с градациями P36 и P60.

**FORMING**



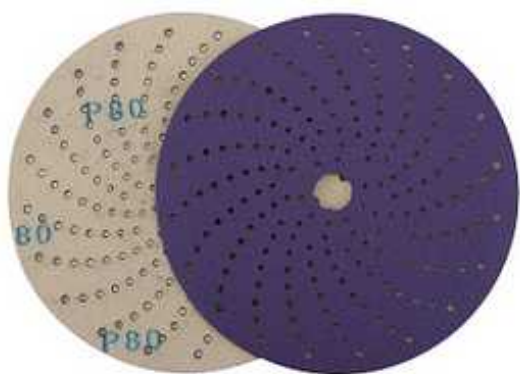
Линейка	Серия	Артикул	Описание
Forming	CF982	98255073	Круг фибровый PROBOS Forming CF982 CERAMIC, 125 мм x 22 мм, P36
Forming	CF982	98227624	Круг фибровый PROBOS Forming CF982 CERAMIC, 125 мм x 22 мм, P60
Forming	CF982	98227698	Круг фибровый PROBOS Forming CF982 CERAMIC, 180 мм x 22 мм, P36
Forming	CF982	98227740	Круг фибровый PROBOS Forming CF982 CERAMIC, 180 мм x 22 мм, P60

# Шлифовальные круги

## Круги PROBOS CP737 CERAMIC Hookit, на бумажной основе

Абразивный материал, разработанный специально для авторемонтной отрасли. Обладают высокими характеристиками по продуктивности и износостойкости. Абразив из керамического зерна точной формы обеспечивает значительное увеличение скорости работы и времени жизни абразива. В процессе шлифовки происходит самозатачивание абразивных зерен, что обеспечивает постоянную агрессивность резания и более длительный срок службы круга. Предназначены для шлифования шпатлевки, грунтов и других лакокрасочных материалов.

- Высокие показатели продуктивности и износостойкости
- Отличные режущие свойства
- Возможность оптимизации производственных затрат
- Мультипылеотвод снижает количество пыли на обрабатываемой поверхности и гарантирует высокое качество окраски, а также минимизирует вредное воздействие на здоровье
- Нет необходимости совмещать отверстия на круге и оправке



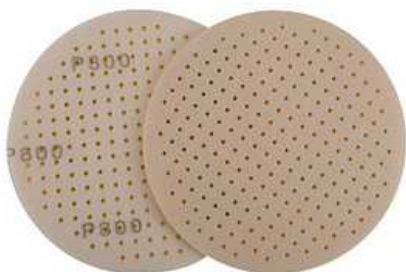
**CARTING**

Доступны в диаметре 150 мм,  
в градациях от P80 до P400.

Линейка	Серия	Артикул	Описание
Carting	CP737	73751369	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P80, PROBOS Carting CP737 CERAMIC Hookit , 150 мм
Carting	CP737	73751370	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P120, PROBOS Carting CP737 CERAMIC Hookit , 150 мм
Carting	CP737	73751422	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P180, PROBOS Carting CP737 CERAMIC Hookit , 150 мм
Carting	CP737	73751424	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P240, PROBOS Carting CP737 CERAMIC Hookit , 150 мм
Carting	CP737	73751426	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P320, PROBOS Carting CP737 CERAMIC Hookit , 150 мм
Carting	CP737	73751428	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P400, PROBOS Carting CP737 CERAMIC Hookit , 150 мм

## Круги PROBOS SF335 Hookit, на вспененной основе

Отличаются исключительной гибкостью, а также быстротой резки благодаря превосходным острым абразивным зернам из карбида кремния. Идеальны для обработки лекальных и трудно-доступных поверхностей. Благодаря системе перфораций имеют высокие показатели удаления пыли и воды с обрабатываемой поверхности. Максимально эффективны при работе "на сухую", но могут использоваться и с добавлением воды; как с орбитально-шлифовальными машинами, так и вручную.



**CARTING**

Доступны в градациях P800, P1000, P1500, P2000.

Линейка	Серия	Артикул	Описание
Forming	SF335	33533540	Круг абразивный гибкий PROBOS Carting SF335 Hookit 150 мм, P800, на вспененной основе
Forming	SF335	33533541	Круг абразивный гибкий PROBOS Carting SF335 Hookit 150 мм, P1000, на вспененной основе
Forming	SF335	33533543	Круг абразивный гибкий PROBOS Carting SF335 Hookit 150 мм, P1500, на вспененной основе
Forming	SF335	33533544	Круг абразивный гибкий PROBOS Carting SF335 Hookit 150 мм, P2000, на вспененной основе

## Круги полировальные PROBOS SF443 Hookit, на вспененной основе

Выполнены по технологии микрорепликации на вспененной основе. Предназначены для подготовки поверхности перед нанесением финишных покрытий, удаления дефектов на ЛКП, подготовки поверхности к абразивной полировке, понижая риск без образования "барашков". Возможно работать как механизированным способом, так и вручную.



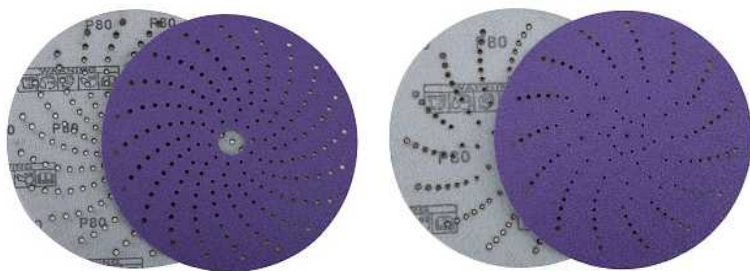
**CARTING**

Доступны в градациях P1000, P2000, P3000.

Линейка	Серия	Артикул	Описание
Forming	SF443	44350341	Круг абразивный, полировальный PROBOS Carting SF443 Hookit, P1000, 150 мм
Forming	SF443	44350349	Круг абразивный, полировальный PROBOS Carting SF443 Hookit, P2000, 150 мм
Forming	SF443	44350414	Круг абразивный, полировальный PROBOS Carting SF443 Hookit, P3000, 150 мм

## Круги PROBOS CF775 CERAMIC Hookit, на плёночной основе

Высокоэффективный абразив для использования с орбитальными шлифовальными машинами. Благодаря керамическому зерну и основе из полиэфирной пленки эти круги отличаются высокой скоростью обработки, большим ресурсом и отличной износостойкостью. Круги PROBOS CF775 предназначены для съема покрытий краски, шпатлевки, удаления дефектов (царапин), выравнивания текстуры, шлифовки поверхности и подготовки под покрытие. Применяются для обработки нержавеющей стали, черных сталей, цветных металлов, синтетических и композитных материалов, древесины мягких и твердых пород. Круги поставляются с отверстиями для пылеотвода, которые позволяют их использовать с оправками с любой конфигурацией отверстий.



### FORMING

**Доступны в диаметрах  
125 и 150 мм,  
в градациях от P80 до P400.**

Линейка	Серия	Артикул	Описание
Forming	CF775	77586824	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P80, PROBOS Forming CERAMIC FILM Hookit CF775, 150 мм
Forming	CF775	77586825	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P120, PROBOS Forming CERAMIC FILM Hookit CF775, 150 мм
Forming	CF775	77564265	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P180, PROBOS Forming CERAMIC FILM Hookit CF775, 150 мм
Forming	CF775	77547098	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P240, PROBOS Forming CERAMIC FILM Hookit CF775, 150 мм
Forming	CF775	77547082	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P320, PROBOS Forming CERAMIC FILM Hookit CF775, 150 мм
Forming	CF775	77505059	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P400, PROBOS Forming CERAMIC FILM Hookit CF775, 150 мм
Forming	CF775	77586822	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P80, PROBOS Forming CERAMIC FILM Hookit CF775, 125 мм
Forming	CF775	77586823	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P120, PROBOS Forming CERAMIC FILM Hookit CF775, 125 мм
Forming	CF775	77564264	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P180, PROBOS Forming CERAMIC FILM Hookit CF775, 125 мм
Forming	CF775	77547097	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P240, PROBOS Forming CERAMIC FILM Hookit CF775, 125 мм
Forming	CF775	77547081	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P320, PROBOS Forming CERAMIC FILM Hookit CF775, 125 мм
Forming	CF775	77505058	Круг абразивный с мультипылеотводом Purple, P400, PROBOS Forming CERAMIC FILM Hookit CF775, 125 мм

# Шлифовальная бумага

## Бумага абразивная водостойкая PROBOS Carting SP734

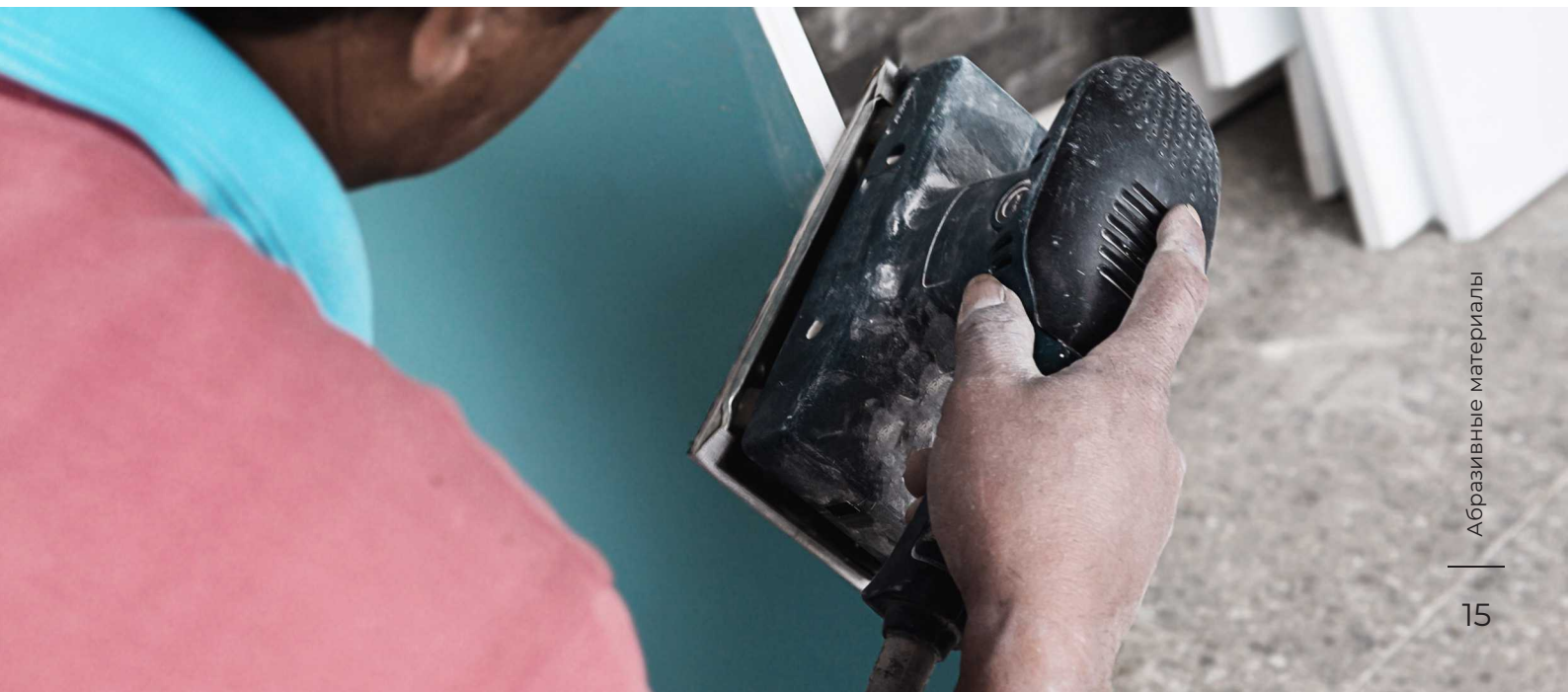
Водостойкая абразивная бумага на основе латексной бумаги. Изготавливается с применением минералов карбида кремния с чрезвычайно высокой режущей способностью. Предназначена для сухой и влажной шлифовки с водой вручную или с плоскошлифовальной машиной. Применяются для обработки грунтов и промежуточных слоев лака перед окончательной окраской или лакировкой. Это идеальный абразивный материал для обработки синтетических смол, красок и нитрокомбилаков.



### CARTING

Доступна размером 230 мм x 280 мм, в градациях P600, P800, P1000, P1500, P2000, P2500.

Линейка	Серия	Артикул	Описание
Carting	SP734	73401973	Бумага абразивная, водостойкая, P600, 230 мм x 280 мм, PROBOS Carting SP734
Carting	SP734	73401972	Бумага абразивная, водостойкая, P800, 230 мм x 280 мм, PROBOS Carting SP734
Carting	SP734	73401971	Бумага абразивная, водостойкая, P1000, 230 мм x 280 мм, PROBOS Carting SP734
Carting	SP734	73402048	Бумага абразивная, водостойкая, P1500, 230 мм x 280 мм, PROBOS Carting SP734
Carting	SP734	73402049	Бумага абразивная, водостойкая, P2000, 230 мм x 280 мм, PROBOS Carting SP734
Carting	SP734	73402045	Бумага абразивная, водостойкая, P2500, 230 мм x 280 мм, PROBOS Carting SP734



# Шлифовальные полосы

## Полоска абразивная PROBOS Carting CP737 CERAMIC Hookit, на бумажной основе

Абразивный материал, разработанный специально для авторемонтной отрасли. Керамическое зерно точной формы и сверхпрочная бумажная основа F-weight обеспечивает значительное увеличение скорости работы и времени жизни абразива. Служат дольше, работают быстрее, обеспечивают превосходный результат. Расположение отверстий V-образно улучшает пылеотвод, снижает количество пыли на обрабатываемой поверхности и гарантирует высокое качество окраски, а также минимизирует вредное воздействие на здоровье.



**CARTING**

Доступна размером 70 мм x 12 м с перфорацией через 70 мм, в градациях от P80 до P400.

Линейка	Серия	Артикул	Описание
Carting	CP737	73751411	Полоска абразивная PROBOS Carting CP737 Hookit, 70 мм x 12 м, P80
Carting	CP737	73751412	Полоска абразивная PROBOS Carting CP737 Hookit, 70 мм x 12 м, P120
Carting	CP737	73751414	Полоска абразивная PROBOS Carting CP737 Hookit, 70 мм x 12 м, P180
Carting	CP737	73451415	Полоска абразивная PROBOS Carting CP737 Hookit, 70 мм x 12 м, P220
Carting	CP737	73751416	Полоска абразивная PROBOS Carting CP737 Hookit, 70 мм x 12 м, P240
Carting	CP737	73751418	Полоска абразивная PROBOS Carting CP737 Hookit, 70 мм x 12 м, P320
Carting	CP737	73752022	Полоска абразивная PROBOS Carting CP737 Hookit, 70 мм x 12 м, P400

# Шлифовальные листы

## Листы PROBOS Forming N744

Предназначены для широкого спектра применений: удаления небольших заусенцев, очистки и матирования; восстановления деталей, бывших в эксплуатации. Быстро и качественно полирует, оставляя гладкую, обработанную поверхность.

- Высококачественная синтетическая нетканая основа
- Абразивные зерна из карбида кремния или оксида алюминия
- Прочные и долговечные
- Моющиеся и многоразовые
- Легко режутся
- Не засоряются
- Могут использоваться с водой или растворителями



## FORMING

Доступны в размере 150 мм x 230 мм  
и в зёрнах MED (коричневый),  
VFN (бордовый) и UFN (серый).

Линейка	Серия	Артикул	Описание
Forming	N744	74407440	Лист шлифовальный универсальный A MED коричневый PROBOS Forming 7440 150mm x 230mm
Forming	N744	74407447	Лист шлифовальный универсальный A VFN бордовый PROBOS Forming 7447 150mm x 230mm
Forming	N744	74407448	Лист шлифовальный универсальный S UFN серый PROBOS Forming 7448 150mm x 230mm



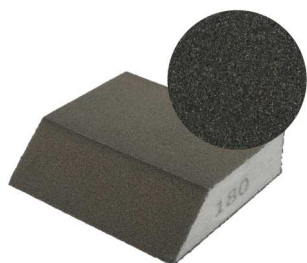
# Шлифовальные губки

## Абразивные губки PROBOS Forming

Шлифовальные губки PROBOS Forming – это пластичная, с твердой поверхностью шлифовальная губка, с четырех сторон покрытая абразивной крошкой. Универсальное применение: использование губки как для сухой обработки, так и для влажной или мокрой. Технология изготовления губки PROBOS Forming позволяет выдерживать нагрузки при мокрой обработке, с постоянной подачей воды, без потери зерна, а значит и качества выполняемых работ. Применение воды при обработке поверхностей позволяет избежать пыли.

- Хорошая приспособляемость к контурам, радиусам и формам
- Имеет жесткую кромку, позволяющую тщательно выровнять обрабатываемую поверхность
- Эргономично лежит в руке при обработке поверхностей
- Широкий диапазон зернистости позволяет обрабатывать различные материалы с требуемой шероховатостью поверхности
- Используется современная технология приклеивания абразива к губке без использования клеев на основе растворителей, вредных для экологии и человека
- Высокая сила скрепления абразива с губкой делает ее долговечной и износостойкой

## Трапециевидные губки

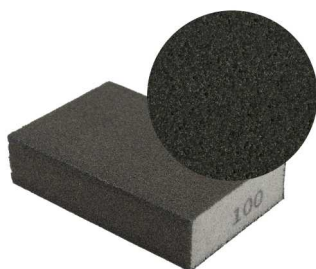


## FORMING

Доступны в размере 100x90x65x26 мм,  
градациях P36 - P220

Линейка	Артикул	Описание
Forming	GAT36	Губка абразивная PROBOS Forming, трапеция 100x90x65x26, P36
Forming	GAT40	Губка абразивная PROBOS Forming, трапеция 100x90x65x26, P40
Forming	GAT60	Губка абразивная PROBOS Forming, трапеция 100x90x65x26, P60
Forming	GAT80	Губка абразивная PROBOS Forming, трапеция 100x90x65x26, P80
Forming	GAT100	Губка абразивная PROBOS Forming, трапеция 100x90x65x26, P100
Forming	GAT120	Губка абразивная PROBOS Forming, трапеция 100x90x65x26, P120
Forming	GAT150	Губка абразивная PROBOS Forming, трапеция 100x90x65x26, P150
Forming	GAT180	Губка абразивная PROBOS Forming, трапеция 100x90x65x26, P180
Forming	GAT220	Губка абразивная PROBOS Forming, трапеция 100x90x65x26, P220

## Прямоугольные губки



# FORMING

Доступны в размере 100x68x25 мм,  
градациях P36 - P220

Линейка	Артикул	Описание
---------	---------	----------

Forming	GAP36	Губка абразивная PROBOS Forming, прямоугольный профиль 100x68x25, P36
---------	-------	---

Forming	GAP40	Губка абразивная PROBOS Forming, прямоугольный профиль 100x68x25, P40
---------	-------	---

Forming	GAP60	Губка абразивная PROBOS Forming, прямоугольный профиль 100x68x25, P60
---------	-------	---

Forming	GAP80	Губка абразивная PROBOS Forming, прямоугольный профиль 100x68x25, P80
---------	-------	---

Forming	GAP100	Губка абразивная PROBOS Forming, прямоугольный профиль 100x68x25, P100
---------	--------	--

Forming	GAP120	Губка абразивная PROBOS Forming, прямоугольный профиль 100x68x25, P120
---------	--------	--

Forming	GAP150	Губка абразивная PROBOS Forming, прямоугольный профиль 100x68x25, P150
---------	--------	--

Forming	GAP180	Губка абразивная PROBOS Forming, прямоугольный профиль 100x68x25, P180
---------	--------	--

Forming	GAP220	Губка абразивная PROBOS Forming, прямоугольный профиль 100x68x25, P220
---------	--------	--

### Применение:

- Промежуточное шлифование грунтовок и лакирование деталей мебели
- Промежуточное шлифование шпатлевок в автомобильных покрасочных цехах
- Легкая очистка металлических поверхностей от ржавчины и старой краски, зачистка заусенец



# 02

Инструменты и аксессуары  
для абразивной обработки



# Оправки

## Оправки для фибровых кругов PROBOS Forming

Изготовлены из полимерного волокна, который выдерживает нагрев выше 180°C. Каждая подкладка оснащена отверстиями для воздуха и спирально поднятыми ребрами жесткости для продления срока службы. Оправка является идеальным вариантом для легкого и среднего шлифования общего назначения, шлифовки и отделочных работ.



### FORMING

Крепится на машинки  
с креплением M14

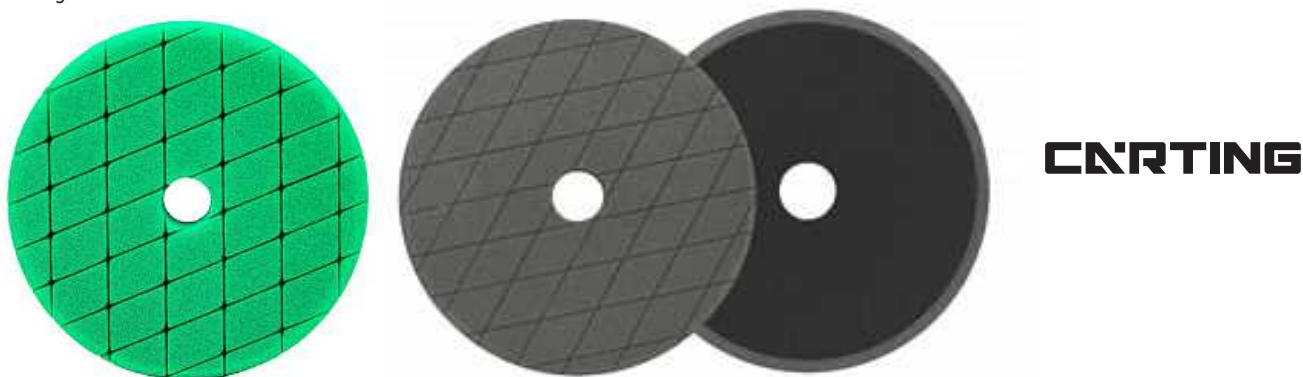
Линейка	Серия	Артикул	Описание
Forming	PR98	9864861	Оправка для фибровых кругов PROBOS Forming, 125 мм x 22 мм, ребристая
Forming	PR98	9864862	Оправка для фибровых кругов PROBOS Forming, 180 мм x 22 мм, ребристая
Forming	PR98	9864858	Оправка для фибровых кругов PROBOS Forming, 125 мм x 22 мм, плоская



# Полировальные круги

## Полировальники поролоновые PROBOS Carting 150мм

Зелёный рельефный поролоновый полировальник PROBOS Carting предназначен для эффективного удаления рисок и царапин совместно с абразивными пастами. Чёрный рельефный поролоновый полировальник PROBOS Carting используется для удаления голограмм, не повреждая и придавая блеск лакокрасочному покрытию. Используется с Пастой для защиты блеска и удаления голограмм. Крепление к полировальной машинке осуществляется с помощью липучки.



Линейка	Серия	Артикул	Описание
Carting	PR88	8809550	Полировальник поролоновый зелёный жёсткий PROBOS Carting
Carting	PR88	8809378	Полировальник поролоновый чёрный мягкий PROBOS Carting

# Шлифки

## Шлифки с мультипылеотводом PROBOS Carting

Обладают высоким качеством и эргономичным дизайном, легким весом и гибкостью, превосходной системой пылеудаления, которая не только улучшает качество обработки, но и способствует здоровым условиям труда.



**CARTING**

Доступны в двух размерах:  
70x125 мм и 70x200 мм.

Линейка	Серия	Артикул	Описание
Carting	PR64	6405170	Шлифок с мультипылеотводом PROBOS Carting 70x125mm
Carting	PR64	6405171	Шлифок с мультипылеотводом PROBOS Carting 70x200mm

# ОЗ

Профессиональная  
АВТОХИМИЯ



# Консерванты

## Антикоррозийная мастика PROBOS 520 мл, аэрозоль



Предназначена для антикоррозийной защиты скрытых полостей кузовов автомобилей со значительным сроком эксплуатации: дверей, порогов, лонжеронов и т. д. Образует покрытие с выраженными гидрофобными свойствами, глубоко проникает в очаги ржавчины и останавливает коррозию. Допускается наносить на влажную и ржавую поверхность, а также на старые антикоррозионные покрытия. Не оказывает отрицательного влияния на лакокрасочные покрытия, резину и пластик.

Артикул	Описание
PR12558	Антикоррозийная мастика PROBOS 520 мл, аэрозоль

## Жидкие подкрылки PROBOS 520 мл, аэрозоль



Эффективный защитный состав предназначен для предотвращения коррозии и абразивного износа колесных арок автомобиля, наиболее подверженных воздействию песка, мелких камней и гравия. Цвет черный глянцевый. Образует эластичное покрытие, устойчивое к агрессивному воздействию кислотных осадков и дорожных реагентов. Не расслаивается и не теряет эластичности при резких перепадах температур и на сильном морозе, обладает хорошей адгезией. Содержит в составе специальные компоненты, которые усиливают прочностные характеристики покрытия и придают ему высокие шумоподавляющие и теплоизоляционные свойства. Температура нанесения от +10 °С.

Артикул	Описание
PR12556	Жидкие подкрылки PROBOS 520 мл, аэрозоль

## Мовиль с преобразователем ржавчины PROBOS 520 мл, аэрозоль



Предназначен для антикоррозийной защиты скрытых полостей кузовов автомобилей со значительным сроком эксплуатации: дверей, порогов, лонжеронов и т. д. Образует покрытие с выраженными гидрофобными свойствами, глубоко проникает в очаги ржавчины и останавливает коррозию. Допускается наносить на влажную и ржавую поверхность, а также на старые антикоррозионные покрытия. Не оказывает отрицательного влияния на лакокрасочные покрытия, резину и пластик.

Артикул	Описание
PR12557	Мовиль с преобразователем ржавчины PROBOS 520 мл, аэрозоль

# Очистители

## Антидождь PROBOS 335 мл, аэрозоль



Применяется для обработки стекол автомобиля и приобретения поверхностью водоотталкивающих свойств. Эффект усиливается при увеличении скорости движения. Антидождь образует на поверхности стекла стойкую полимерную пленку, снижающую применение щеток стеклоочистителя.

Артикул	Описание
PR12326	Антидождь PROBOS 335 мл, аэрозоль

## Антискотч. Очиститель наклеек, следов скотча и клея PROBOS 335 мл, аэрозоль



Действует быстро, растворяя клейкую основу наклейки, после чего она легко снимается и не оставляет следов. Удаляет остатки клея от скотча и других липких лент, в том числе тонировки. Подходит для использования на любых поверхностях: стеклянных, металлических, пластиковых, керамических, в том числе на окрашенных. Не стекает при обработке вертикальных поверхностей. Не вызывает коррозию. Подходит для наружных и внутренних работ. Имеет приятный лимонный запах.

Артикул	Описание
PR12327	Антискотч. Очиститель наклеек, следов скотча и клея PROBOS 335 мл, аэрозоль

## Очиститель битумных пятен PROBOS 335 мл, аэрозоль



Предназначен для удаления битумных пятен, смолы деревьев, древесных почек и прочих жироподобных загрязнений с кузова автомобиля, стекол фар, решетки радиатора, бампера и хромированных деталей.

Артикул	Описание
PR12328	Очиститель битумных пятен PROBOS 335 мл, аэрозоль

## Очиститель карбюратора PROBOS 520 мл, аэрозоль



Применяется для быстрого и эффективного очищения внешних и внутренних частей карбюратора, системы впрыска всех видов транспортных средств, как в разобранном виде, так и без его разборки, путем распыления состава в полости камер карбюратора при работающем двигателе. Очиститель эффективно осуществляет очистку образовавшегося нагара, смолистых отложений, масла, воды, других отработанных веществ в карбюраторе.

Артикул	Описание
PR12552	Очиститель карбюратора PROBOS 520 мл, аэрозоль

## Очиститель стёкол и зеркал PROBOS 520 мл, аэрозоль



Используется для чистки стекол, фар, зеркал, декоративных молдингов и решеток автомобиля. Улучшает видимость, не оставляет разводов и таким образом повышает безопасность движения. Растворяет и удаляет следы от никотина, насекомых, древесных почек, масла и прочих жироподобных загрязнений. Подходит для плексигласовых стекол. Средство нейтрально к резине, лаковым поверхностям и пластикам.

Артикул	Описание
PR12553	Очиститель стёкол и зеркал PROBOS 520 мл, аэрозоль

## Очиститель тормозов Экстра PROBOS 650 мл, аэрозоль



Предназначен для внешней очистки поверхности тормозных колодок, барабанов, дисков, цилиндров и других тормозных деталей систем любых типов, а также элементов сцепления. Устраняет скрип, повышает эффективность торможения благодаря глубокой степени очистки микрорельефа фрикционных поверхностей. Быстро удаляет нагар и любые застаревшие масляные отложения.

Артикул	Описание
PR12676	Очиститель тормозов Экстра PROBOS 650 мл, аэрозоль

## Очиститель цепей PROBOS 520 мл, аэрозоль



Применяется для очистки приводных цепей велосипедов, мотоциклов, скутеров, снегоходов (со всеми видами втулок: O-ring, X-ring, Z-ring, W-ring) и обслуживания промышленного оборудования с цепными приводами. Мгновенно удаляет с цепей остатки старой смазки, грязь, песок и органические загрязнения, в том числе за счёт использования специальной аэрозольной головки, формирующей мощную струю направленного действия.

Артикул	Описание
PR12554	Очиститель цепей PROBOS 520 мл, аэрозоль

## Очиститель электроконтактов PROBOS, аэрозоль



Качественно очищает электрические контакты от окислов, препятствующих прохождению тока. Очищает клеммы, штекерные соединения, цоколи ламп, кабельные переключатели, печатные платы, реле, распределители зажигания, прерыватели, стартеры, генераторы, антенны, электрические разъемы и т. д.

Артикул	Описание
PR12329	Очиститель электроконтактов PROBOS 335 мл, аэрозоль
PR12562	Очиститель электроконтактов PROBOS 520 мл, аэрозоль

## Смазки

### Смазка для цепей PROBOS 520 мл, аэрозоль



Предназначена для обработки узлов трения авто и мототехники, сельскохозяйственных машин, а также бытовых приборов, инструментов, механизмов бытового и промышленного назначения, велосипедов, оружия и др.

Артикул	Описание
PR12559	Смазка для цепей PROBOS 520 мл, аэрозоль

### Смазка медная термостойкая PROBOS 210 мл, аэрозоль



Основным назначением состава является обработка резьбы свечей зажигания, направляющих тормозных колодок, болтов, соединений газовыхлопного тракта и других деталей, работающих при повышенных температурах. Температурный диапазон применения от минус 30°C до плюс 1100°C. Медная смазка для термически нагруженных узлов и деталей автомобилей. Предотвращает коррозию и заедание перечисленных деталей, а также «прикипание» шпилек выпускного коллектора, колесных болтов и т. п. Облегчает разборку механизма после длительной эксплуатации. Обладает высокой стойкостью к атмосферным осадкам, щелочной среде и растворам дорожных реагентов.

Артикул	Описание
PR12201	Смазка медная термостойкая PROBOS 210 мл, аэрозоль

## Смазка проникающая WD PROBOS, аэрозоль



Используется для облегчения отвинчивания заржавевших резьбовых соединений, смазывания трущихся поверхностей, устранения скрипов и заедания деталей, для вытеснения влаги с различных деталей автомобиля; для очистки резиновых и пластмассовых деталей.

Артикул	Описание
PR12203	Смазка проникающая WD PROBOS 210 мл, аэрозоль
PR12560	Смазка проникающая WD PROBOS 520 мл, аэрозоль

## Смазка силиконовая морозостойкая PROBOS 210 мл, аэрозоль



Предназначается для смазывания, предохранения от коррозии и замерзания в зимнее время замков, петель, резьбовых соединений, точных механизмов. Сохраняет резиновые уплотнители от растрескивания и амортизации. Силиконовая смазка в аэрозольной упаковке удобна в применении, хорошо смазывает и защищает механические системы, находящиеся под небольшой нагрузкой. Средство прекрасно обновляет внешний вид обрабатываемой поверхности, придает ей грязе- и водоотталкивающие свойства, обладает антистатическим эффектом.

Артикул	Описание
PR12202	Смазка силиконовая морозостойкая PROBOS 210 мл, аэрозоль



# Преобразователи ржавчины

## Преобразователь ржавчины PROBOS 520 мл, аэрозоль



Преобразовывает следы коррозии в грунт, годный под покраску. С помощью химической реакции преобразует коррозионно-активные участки в инертные, дополнительно сцепляет их с поверхностью, глубоко проникает в слои коррозии. В отличие от кислотных преобразователей не требует смывания водой, не ведет к кислотной коррозии. Надежно защищает металл от появления новых очагов коррозии.

Артикул	Описание
PR12551	Преобразователь ржавчины PROBOS 520 мл, аэрозоль

# Клеи

## Клей-спрей аэрозольный негорючий PROBOS 520 мл



Предназначен для склеивания поролонов, текстиля, пластиков между собой, а также приклеивания их на деревянные и металлические поверхности. Баллон с аэрозолем, направленного действия. Универсальное применение. Используется в местах, где возможно воспламенение клея - рядом с нагретыми деталями, узлами, механизмами. Например, для приклеивания теплозащиты капота автомобиля.

Артикул	Описание
Pr12555	Клей-спрей аэрозольный негорючий PROBOS 520 мл

## Клей-спрей аэрозольный сильной фиксации PROBOS 520 мл



Значительно сокращает время склеивания материалов большой площади, облегчает процесс нанесения клеевого состава. Предназначен для склеивания поролонов, текстиля, пластиков, виниловых деталей между собой, а также приклеивания их на деревянные и металлические поверхности. Подходит для крепления обивки салона автомобиля, напольных ковров, звукопоглощающего покрытия. Используется в случаях, когда склеенные поверхности находятся под нагрузкой. Обладает эластичностью, образует прочное клеевое соединение.

Артикул	Описание
PR12561	Клей-спрей аэрозольный сильной фиксации PROBOS 520 мл

# Герметики

## Однокомпонентный клей-герметик PROBOS PANELOCK 50H, 600 мл



Это готовый к применению клей-герметик на основе STP-полимера. Подходит для решения множества задач по склеиванию и герметизации в строительстве, автомобильной промышленности, в судостроении, где требуется высокая степень начальной липкости.

Артикул	Описание
50HGR	Однокомпонентный клей-герметик PROBOS PANELOCK 50H серый, 600 мл

# Активаторы адгезии и праймеры

## Праймер для полиуретановых клеев и герметиков PROBOS PU 8517, черный, 250 мл



Является текучей жидкостью на основе полиуретана с содержанием растворителей. Обладает хорошим покрытием и стойкостью к ультрафиолету. Предназначен для повышения адгезии полиуретановых клеев/герметиков к стеклу, керамике, пластикам и металлам. Применяется для защиты от коррозии небольших повреждений лакокрасочного покрытия. Области применения состава включают подготовку поверхности при вклеивании лобовых, задних и боковых стекол в кузова легковых, коммунальных и специальных автомобилей, а также рельсовых транспортных средств.

Артикул	Описание
PU8517250	Праймер для полиуретановых клеев и герметиков PROBOS PU 8517, черный, 250 мл

# 04

## Нетканые протирачные материалы

Незаменимы для быстрой и эффективной очистки поверхностей от различных загрязнений.



\* В зависимости от состава волокон, протирачные материалы PROBOS разделены на линейки: ALPHA, GAMMA, SIGMA и DELTA.

## Протирочные материалы PROBOS серии ALPHA



Многофункциональные экономичные салфетки на основе полипропилена и целлюлозы с повышенными впитывающими свойствами для широкого круга задач по очистке поверхностей.

Эффективны для удаления накипи и нагара, устойчивы к большинству растворителей и щелочных растворов. Благодаря мягкой низковорсовой структуре не оставляют следов.

Материал	Цвет	Тиснение	Плотность	Формат	Артикул
9501W	Белый	Гладкое	50 г/м <sup>2</sup>	Рулон 1100 листов 25x34 см	9501W1100
				Рулон 220 листов 25x34см	9501W220
9601W	Белый	Гладкое	60 г/м <sup>2</sup>	Рулон 1100 листов 32x34 см	9601W1100
				Рулон 220 листов 32x34 см	9601W220
				Рулон 200 листов 20x20 см	9601W200
				Пачка 100 листов 33x40 см	9601W100
9601B	Синий	Гладкое	60 г/м <sup>2</sup>	Рулон 1100 листов 25x34 см	9601B1100
				Рулон 220 листов 25x34 см	9601B220
9801B	Синий	Гладкое	80 г/м <sup>2</sup>	Рулон 870 листов 32x34 см	9801B870
				Рулон 175 листов 32x34 см	9801B175
9802B	Синий	Соты	80 г/м <sup>2</sup>	Рулон 500 листов 32x34 см	9802B500
				Рулон 125 листов 32x34 см	9802B125
9112B	Синий	Соты	110 г/м <sup>2</sup>	Рулон 475 листов 32x34 см	9112B475
				Рулон 155 листов 32x34 см	9112B155

## Протилочные материалы PROBOS серии GAMMA



Мягкие плотные салфетки на основе 100% полипропилена для очистки и обезжиривания поверхностей. Хорошо впитывают масла.

Идеальное решение для очистки с применением химикатов и растворителей. Не оставляют ворса.

Материал	Цвет	Тиснение	Плотность	Формат	Артикул
7703B	Синий	V-образное	70 г/м <sup>2</sup>	Рулон 500 листов 32x36 см	7703B500
				Рулон 125 листов 32x36 см	7703B125
7853B	Синий	V-образное	85 г/м <sup>2</sup>	Рулон 500 листов 32x36 см	7853B500
				Рулон 125 листов 32x36 см	7853B125

## Протилочные материалы PROBOS серии SIGMA



Высокоэффективные салфетки на основе целлюлозы и полиэстера для различных задач по подготовке и очистке поверхностей, в том числе с использованием растворителей и моющих средств. Не оставляют ворса.

Обладают высокой впитывающей способностью. Допущены для контакта с пищевыми продуктами, а также для использования в фармацевтической сфере и в типографиях.

Материал	Цвет	Тиснение	Плотность	Формат	Артикул
8684T	Бирюзовый	Креп-бумага	68 г/м <sup>2</sup>	Рулон 500 листов 30x38 см	8684T500
				Рулон 125 листов 30x38 см	8684T125
8681G	Зеленый	Гладкое	68 г/м <sup>2</sup>	Рулон 500 листов 30x38 см	8681G500
				Рулон 125 листов 30x38 см	8681G125

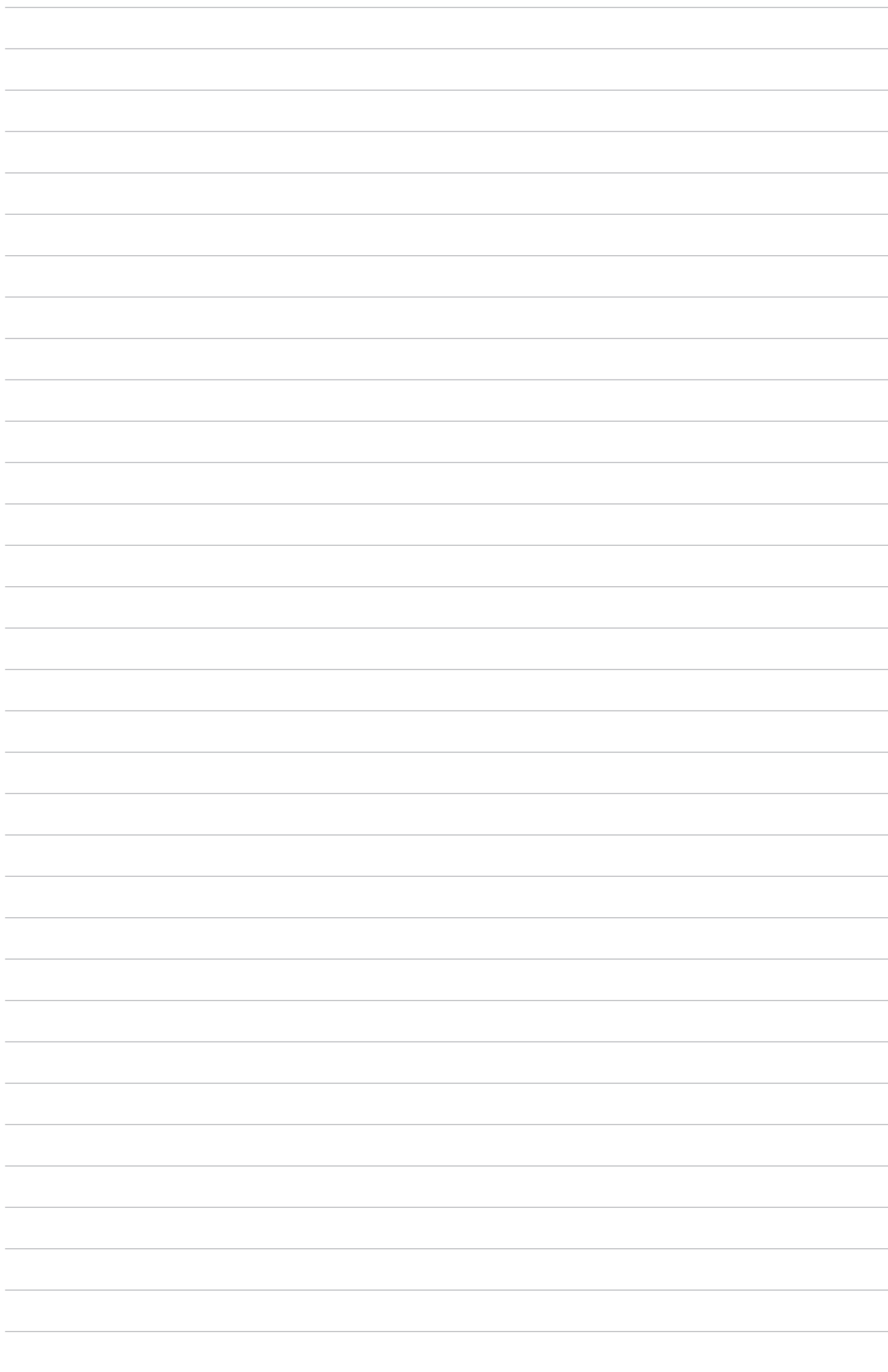
## Протирачные материалы PROBOS серии DELTA



Профессиональный материал с сетчатой структурой на основе вискозы и полиэстера для широкого круга задач по очистке поверхностей, в том числе на предприятиях автомобильной, аэрокосмической, судостроительной и пищевой промышленности. Не содержит силикон.

Материал	Цвет	Тиснение	Плотность	Формат	Артикул
6657W	Белый	Сетчатая структура	65 г/м <sup>2</sup>	Пачка 50 листов 30x40 см	6657W50
6556G	Зеленый	К-сетчатая структура	55 г/м <sup>2</sup>	Пачка 50 листов 60x40 см	6556G50







[probos.ru](http://probos.ru)

г. Москва,  
1-й Красковский проезд,  
д. 38А, стр. 22  
тел: +7 (495) 988-46-58