

# HANKO

Материалы и инструмент для шлифования,  
полирования и детейлинга



# СОДЕРЖАНИЕ

Абразивные материалы	3
Полировальные материалы	25
Материалы для детелинга	45
Инструменты и оборудование	62

## Обозначения:



Авторемонт



Судостроение



Обработка стекла



Деревообработка



Металлообработка

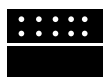


Промышленное  
производство  
(ОЕМ)



Сделай сам (DIY)

## Форма выпуска:



Полоска



Диск



Губка



Рулон



Лист

# АБРАЗИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



# HANKO DC341 GREEN FILM



Зеленая серия абразивов на основе прочной и эластичной полиэфирной пленки. Идеально ровная пленочная основа, в отличие от бумаги, обеспечивает высокую скорость резания и превосходное качество обработанной поверхности.

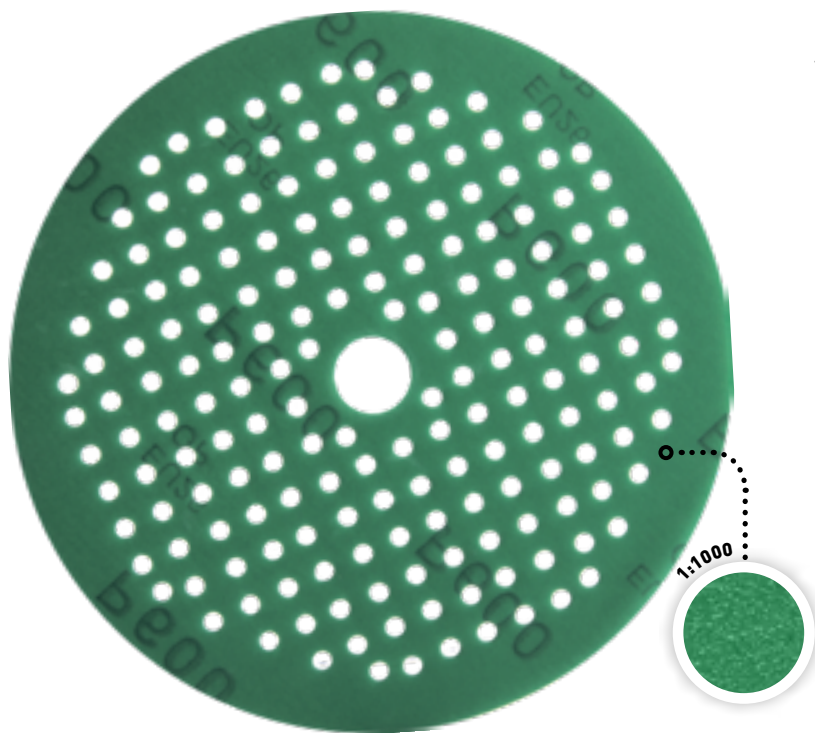
## Форма выпуска:

125 мм (8 отв.), 150 мм (15 отв.),  
70 × 420 мм (14 отв./без отв.), 70 мм × 50 м,  
115 мм × 10 м

## Технические характеристики:

Основа	Полиэфирная пленка
Абразив	Оксид алюминия (открытая насыпка)
Зернистость	P60-2000
Цвет	Зеленый
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы
Тип крепления	Липучка (Velcro)
Защита от пыли	Стеарат цинка (начиная с P120)

# HANKO FS 115 FILM SPONGE MULTIAIR



Шлифовальный материал на пленочной основе с промежуточным слоем полиуретана предназначен для тонкой доводки поверхности перед нанесением слоев ЛКП, матированием, восстановительной полировкой. Применяется для шлифования криволинейных поверхностей, предотвращает протирание лакокрасочного слоя. Система MultiAir (181 отверстие) обеспечивает полное удаление продуктов шлифовки из рабочей зоны.

## Форма выпуска:

150 мм (181 отв.)

## Технические характеристики:

Основа	Полиэфирная пленка с промежуточным слоем полиуретана
Абразив	Оксид алюминия (открытая насыпка)
Зернистость	P320, P400, P600, P800, P1000, P1200, P1500, P2000
Цвет	Зеленый
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы
Тип крепления	Липучка (Velcro)
Защита от пыли	Стеарат цинка (начиная с P320)

# HANKO FC531 FILM CERAMIC



Инновационный шлифовальный материал, сочетающий в себе прочную, но эластичную пленочную основу и смесь керамического зерна с оксидом алюминия. Применяется для шлифования всех видов покрытий (ЛКМ, дерево, металл, пластик, искусственный камень и т. д.). Идеально подходит для обработки твердых поверхностей.

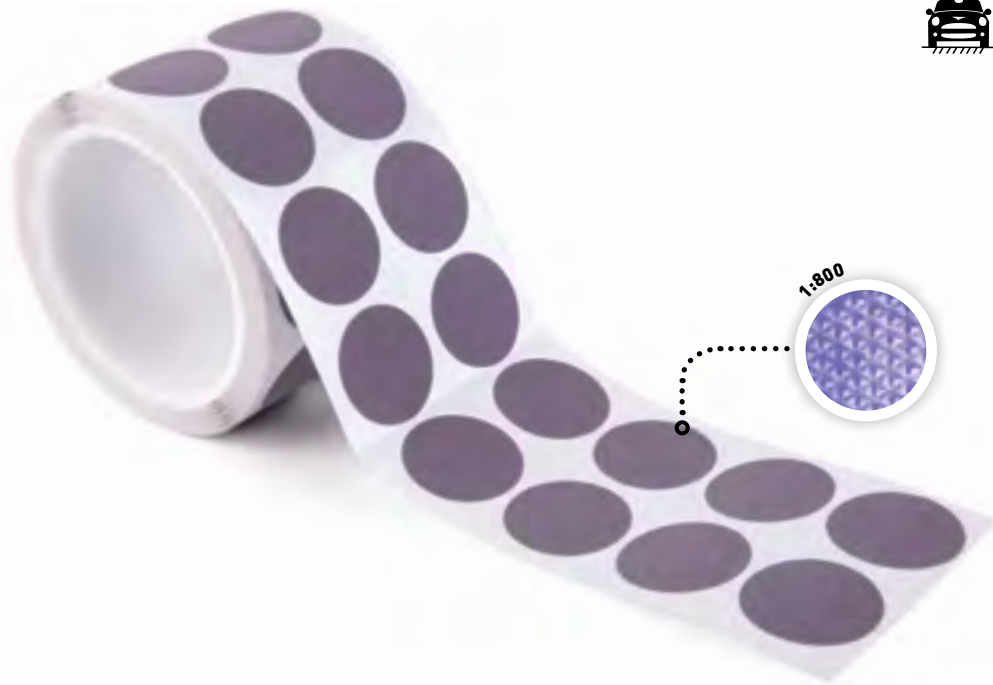
## Форма выпуска:

125 мм (8 отв.), 150 мм (15 отв.),  
70 × 420 мм (14 отв.)

## Технические характеристики:

Основа	Полиэфирная пленка
Абразив	Керамическое зерно 40%, оксид алюминия 60% (полукоткрытая насыпка)
Зернистость	P80-600
Цвет	Фиолетовый
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы
Тип крепления	Липучка (Velcro)
Защита от пыли	Стеарат цинка (начиная с P120)

# HANKO HAN PYRAMID



Диски HAN Pyramid (32 мм, 500 шт.) – премиальный продукт в линейке микроабразивов HANKO на плёночной основе. Разработаны для устранения небольших дефектов покраски и частиц пыли при чистовой и суперфинишной обработке, непосредственно перед полировкой. HAN Pyramid подходит как для ручной, так и для машинной шлифовки.

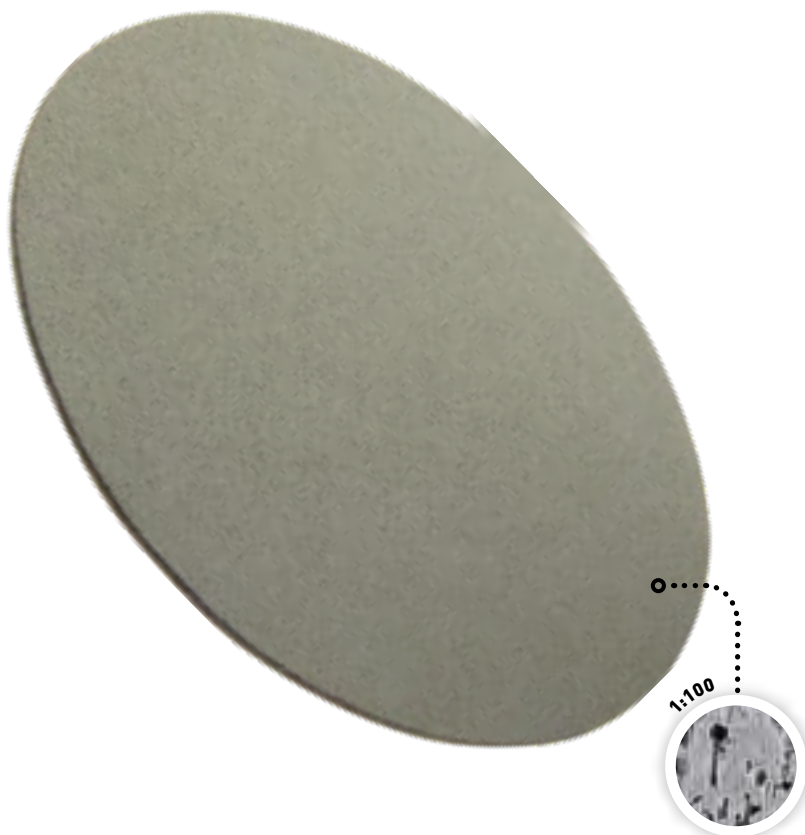
## Преимущества:

- Уникальная 3D-технология нанесения абразивного слоя на основу
- Быстрое удаление дефекта и долгий срок службы
- Оставляет после себя риску, которая легко полируется

## Технические характеристики:

Основа	Полиэфирная пленка
Абразив	Оксид алюминия (3D технология)
Зернистость	P2000, P2500, P3000
Цвет	H7 фиолетовый (P2000), H5 темно-серый (P2500), H3 светло-серый (P3000)
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы
Тип крепления	PSA (клей)
Форма продукта	32 мм
Инструмент	Шлифовальный бочонок HANKO

# HANKO TZ 700/800 SPONGE PYRAMID



Уникальный шлифовальный материал, поверхность которого представляет собой тысячи абразивных пирамидок. В процессе шлифования старые пирамидки обламываются, и открываются новые острые грани. Обеспечивает высокую производительность. Оставляет идеальный шлифовальный след.

## Форма выпуска:

150 мм (без отв.)

## Технические характеристики:

Основа	Полиуретан
Абразив	Оксид алюминия (закрытая насыпка)
Зернистость	P1000, P3000, P5000, P6000
Цвет	Серый
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы
Тип крепления	Липучка (Velcro)



# HANKO TF 733 TEXTILE FOAM



Шлифовальный материал на тканево-поролоновой основе для обработки ровных и профильных поверхностей. Абразив применяется для выравнивания структуры обрабатываемой поверхности и удаления мелких дефектов. Отлично подходит для финишных работ.

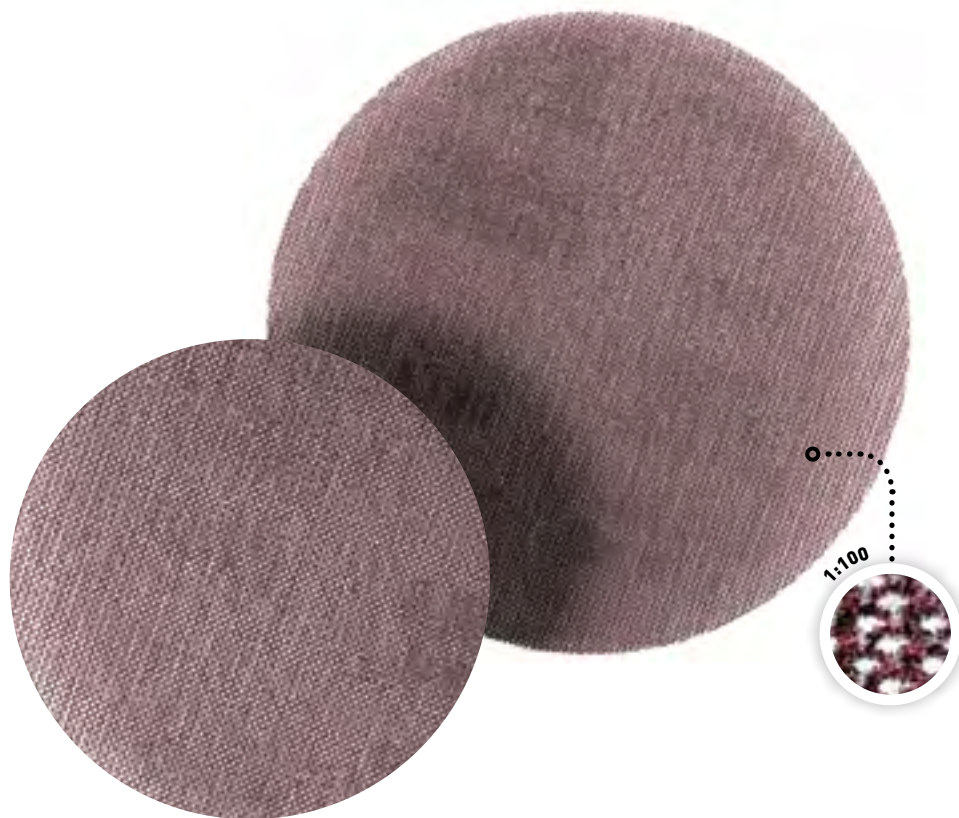
## Форма выпуска:

150 мм (без отв.)

## Технические характеристики:

Основа	Тканево-поролоновая
Абразив	Карбид кремния (закрытая насыпка)
Зернистость	P360, P500, P600, P800, P1000, P2000, P3000, P4000
Цвет	Серый/черный
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы
Тип крепления	Липучка (Velcro)

# HANKO SC442 NET MAROON



Уникальный абразив на основе полиэфирной сетки, созданный специально для беспыльного шлифования. Сетчатая основа позволяет забыть о проблеме забивки абразива пылью и образования комков на его поверхности. Сетка имеет прочную и эластичную основу, не рвется и отличается высочайшей износостойкостью.

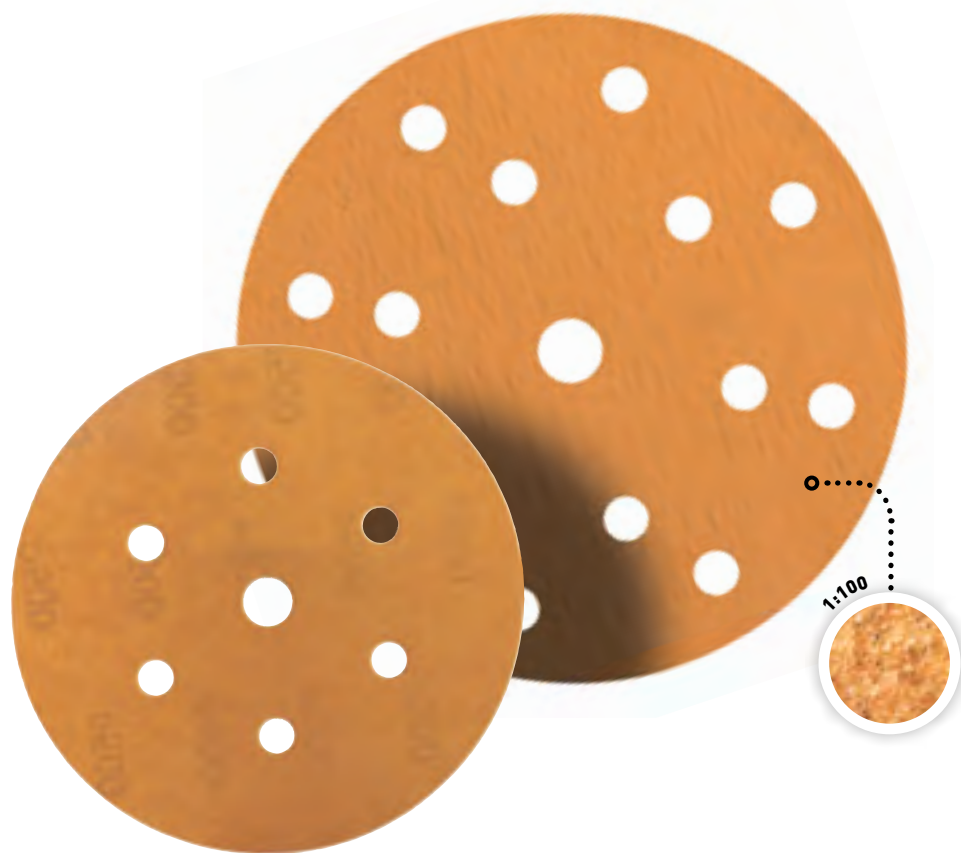
## Форма выпуска:

125 мм (без отв.), 150 мм (без отв.),  
70 × 420 мм (без отв.), 93 мм × 10 м, 115 мм × 10 м

## Технические характеристики:

Основа	Полиэфирная сетка
Абразив	Оксид алюминия (открытая насыпка)
Зернистость	P80-800
Цвет	Бордовый
Защита от пыли	Стеарат цинка (начиная с P80)
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы
Тип крепления	Липучка (Velcro)

# HANKO AP33M YELLOW PAPER



Абразив на латексной бумажной основе. Прекрасно подходит для всех видов шлифовальных работ. Содержание в бумаге латексной пропитки делает абразив мягким и эластичным.

## Форма выпуска:

125 мм (8 отв./без отв.), 150 мм (15 отв./без отв.),  
70 × 420 мм (14 отв./без отв.), 70 × 198 мм  
(8 отв./без отв.), 70 мм × 50 м, 115 мм × 10 м

## Технические характеристики:

Основа	Бумага С (15% латексной пропитки)
Абразив	Оксид алюминия (открытая насыпка)
Зернистость	P40-800
Цвет	Желтый
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы
Тип крепления	Липучка (Velcro)
Защита от пыли	Стеарат цинка (начиная с P120)

# HANKO PP627 PURPLE PAPER



Абразивный материал на бумажной основе плотности D, предназначенный для обработки поверхности "по-сухому". Закаленный оксид алюминия идеально подходит для агрессивных работ, в том числе для зачистки краски до чистого металла, формования и шлифования зашпатлёванных участков и пластиковых деталей. Содержание в бумаге латексной пропитки делает абразив мягким и эластичным. Стеаратовое покрытие предотвращает засорение и образование комков на поверхности абразива.

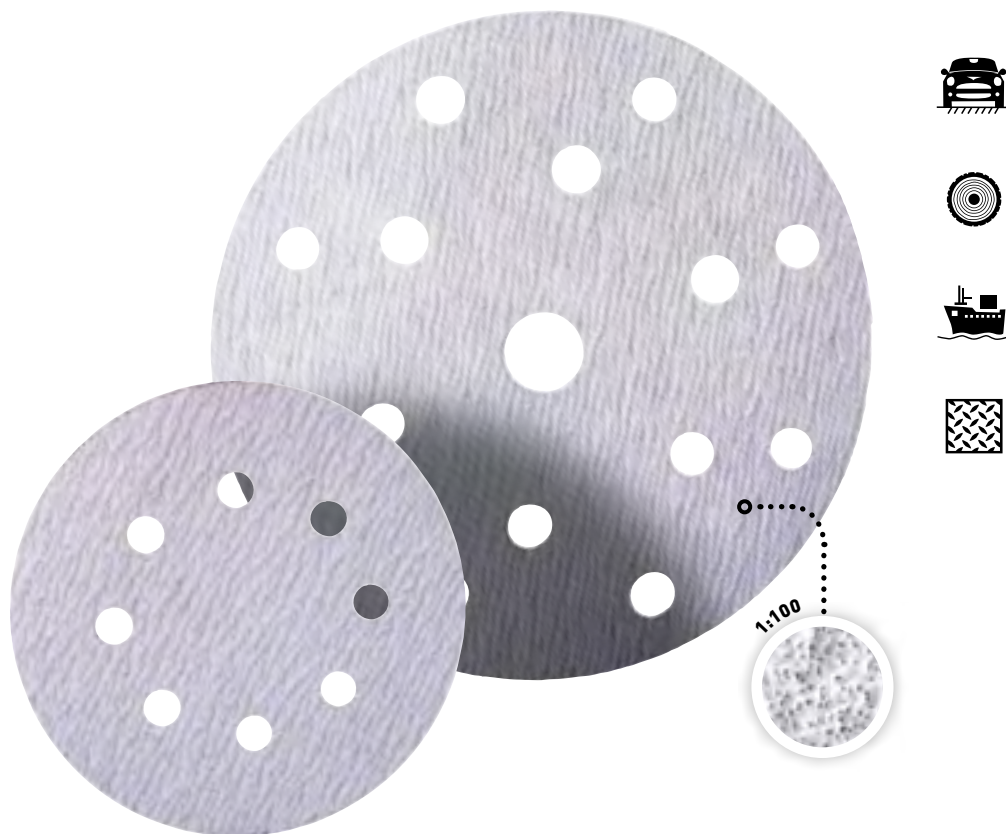
## Форма выпуска:

125 мм (8 отв.), 150 мм (15 отв.)

## Технические характеристики:

Основа	Бумага D с латексной пропиткой
Абразив	Оксид алюминия (открытая насыпка)
Зернистость	P40-800
Цвет	Фиолетовый
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы
Тип крепления	Липучка (Velcro)
Защита от пыли	Стеарат цинка (начиная с P120)

# HANKO AC627 WHITE PAPER



Абразив на латексной бумажной основе. Прекрасно подходит для всех видов шлифовальных работ. Содержание в бумаге латексной пропитки делает абразив мягким и эластичным.

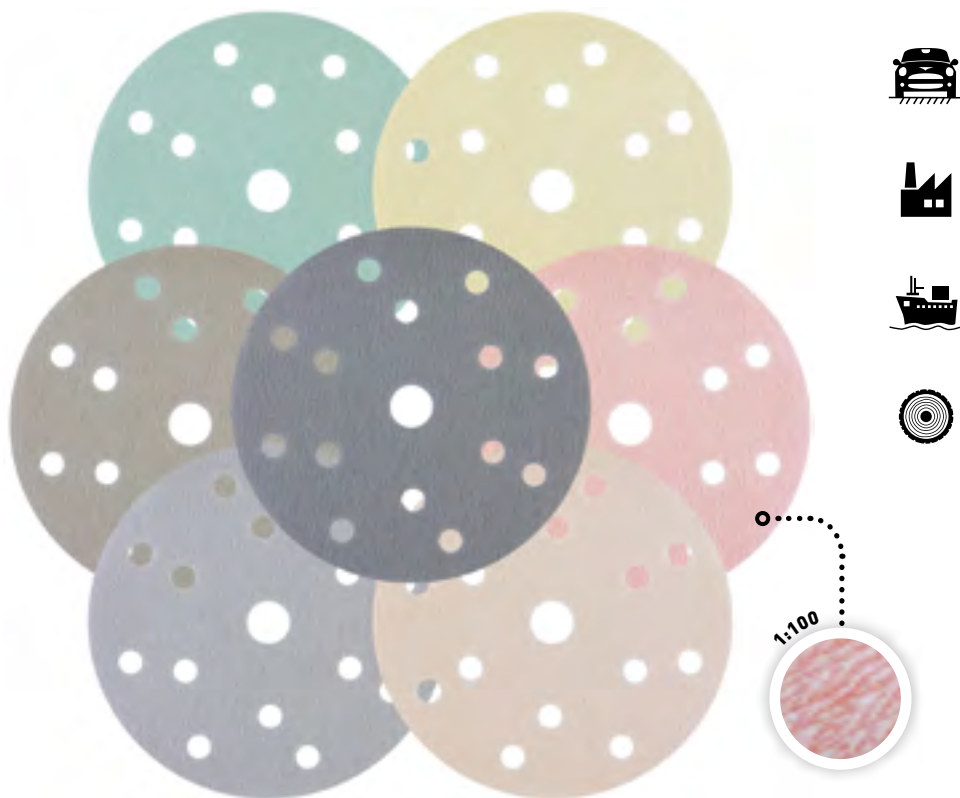
## Форма выпуска:

125 мм (8 отв.), 150 мм (15 отв.)

## Технические характеристики:

Основа	Латексная бумага
Абразив	Оксид алюминия (полуткрытая насыпка)
Зернистость	P60-600
Цвет	Белый
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы
Тип крепления	Липучка (Velcro)
Защита от пыли	Стеарат цинка (начиная с P60)

# HANKO HAN FLEX



Уникальный шлифовальный материал на сверхтонкой нано-пленочной основе с липучкой. Предназначен для матирования поверхности, обработки грунта и лака, особенно эффективен для обработки твердых лаков. Абразив работает без применения воды, обеспечивает идеально ровную однородную риску, демонстрирует высокую скорость работы. Рекомендован к использованию с мягкими промежуточными подложками HANKO. Гибкая основа гарантирует максимальное удобство при шлифовании неровных поверхностей и сложных профилей.

## Форма выпуска:

152 мм (15 отв.), 130 × 170 мм

## Технические характеристики:

Основа	Нано-пленка
Абразив	Оксид алюминия (закрытая насыпка)
Зернистость	P600-3000
Цвет	Бирюзовый (P600), лимонный (P800), розовый (P1000), персиковый (P1200), бежевый (P1500), асфальтовый (P2000), серый (P3000)
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы
Тип крепления	Микролипучка (Micro-Velcro)
Инструмент	Промежуточные подложки HANKO

# ЖЕЛТАЯ ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ПОДЛОЖКА HANCO

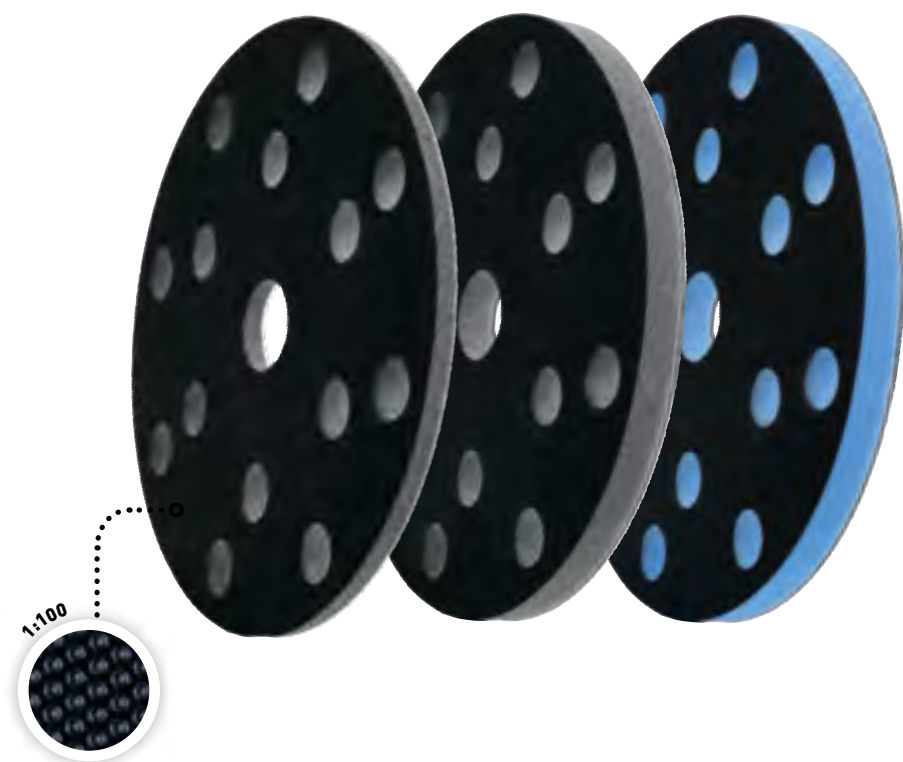


Жёлтая промежуточная поролоновая подложка с бескрючковой системой крепления специально разработана для шлифования абразивами на нано-плёночной основе HAN FLEX. Только в сочетании с жёлтой подложкой абразивы HAN FLEX гарантируют качественную микрофинишную обработку поверхности, обеспечивая идеально ровную однородную риску, которая легко удаляется при полировке.

## Технические характеристики:

Цвет	Желтый
Форма выпуска	150 мм (15 отв.)
Тип крепления к машинке	Липучка (Velcro)
Тип крепления к абразивному диску	Микролипучка (Micro-Velcro)
Толщина	8 мм
Жесткость	Мягкая

# ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ПОДЛОЖКИ HANKO



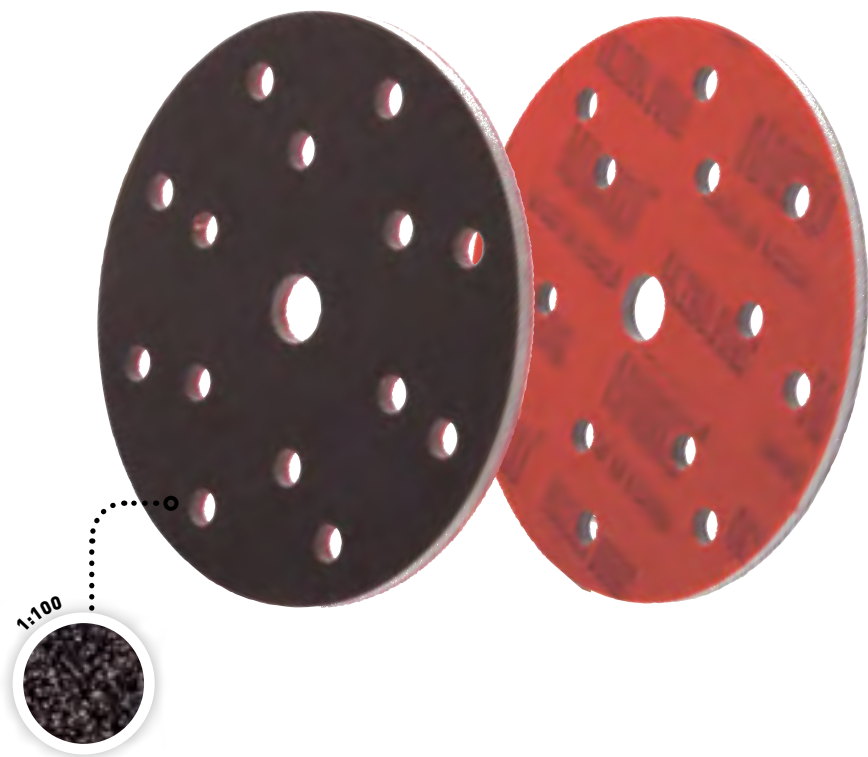
Промежуточная поролоновая подложка предназначена для использования при финишной обработке изогнутых и профильных поверхностей.

Уникальная “грибковая” система крепления позволяет использовать подложки с любыми абразивами, в том числе абразивами на нано-плёночной основе HAN FLEX.

Цвет	Размер	Жесткость	Кол-во отв.
Черный	147 × 10 мм	Мягкая	15
Синий	147 × 10 мм	Средней жесткости	15
Черный	147 × 5 мм	Мягкая	15



# HANKO SPONGE DISCS



Многофункциональный абразивный материал на полиуретановой основе для обработки ровных и профильных поверхностей. Эластичная основа из вспененного полиуретана позволяет работать как в сухом, так и во влажном режиме, с использованием машинки и вручную. Обеспечивает равномерный шлифовальный след, не оставляет риск и хорошо повторяет форму изделий.

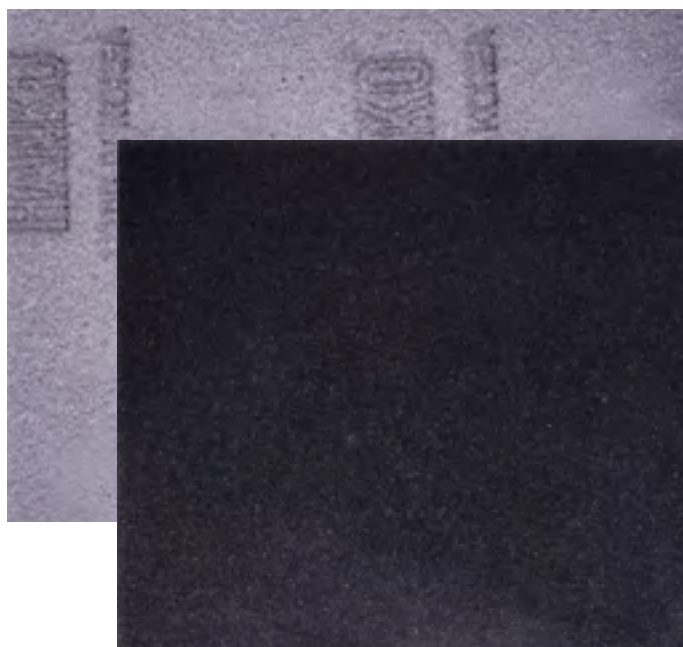
## Форма выпуска:

150 мм (15 отв.)

## Технические характеристики:

Основа	Полиуретан
Абразив	Оксид алюминия (закрытая насыпка)
Зернистость	#180 – Super Fine (P320 – 500), #500 – Ultra Fine (P500 – 800)
Цвет	Коричневый
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы
Тип крепления	Липучка (Velcro)

# HANKO SPONGE PADS



Односторонние абразивные губки на мягкой полиуретановой основе для обработки сложных труднодоступных мест. Имеют четыре градации зернистости: Fine, Super Fine, Ultra Fine, Micro Fine. Преимуществом этих губок является то, что абразив нанесен прямо на полиуретановую основу. Это исключает вероятность образования заломов и дает возможность работать с водой.

## Форма выпуска:

140 × 115 × 5 мм

## Технические характеристики:

Основа	Полиуретан
Абразив	Оксид алюминия (закрытая насыпка)
Зернистость	#120 – Fine (P180-240), #180 – Super Fine (P320-500), #220 – Ultra Fine (P500-800), #320 – Micro Fine (P1000-1200)
Цвет	Коричневый
Тип	Односторонние
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы

# HANKO TWO-SIDED SPONGE PADS



Двухсторонние абразивные губки на мягкой поролоновой основе. Благодаря небольшой толщине губки применяются при обработке сложных и труднодоступных поверхностей. Нанесение абразивного зерна непосредственно на поролоновую основу исключает вероятность образования заломов и дает возможность работать с водой.

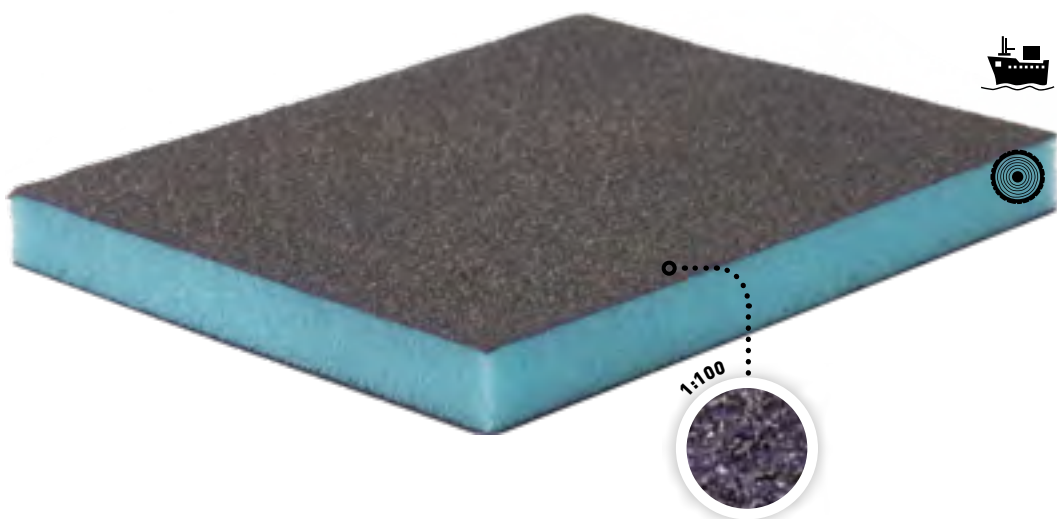
## Форма выпуска:

140 × 115 × 10 мм

## Технические характеристики:

Основа	Поролон
Абразив	Оксид алюминия (закрытая насыпка)
Зернистость	#120 – Fine (P180-240), #180 – Super Fine (P320-500), #220 – Ultra Fine (P500-800), #320 – Micro Fine (P1000-1200)
Цвет	Коричневый
Тип	Двухсторонние
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы

# HANKO TWO-SIDED SPONGE PADS BLUE



Компактные двухсторонние абразивные губки на поролоновой основе. Преимуществом этих губок является то, что абразив нанесен прямо на поролоновую основу. Это исключает вероятность образования заломов и дает возможность работать с водой.

## Форма выпуска:

120 × 98 × 13 мм

## Технические характеристики:

Основа	Поролон синего цвета
Абразив	Оксид алюминия (закрытая насыпка)
Зернистость	P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240
Цвет	Коричневый
Тип	Двухсторонние
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы

# HANKO SPONGE BLOCKS



Четырехсторонние абразивные блоки на полиуретановой основе. Преимуществом этих блоков является то, что абразив нанесен прямо на полиуретановую основу. Это исключает вероятность образования заломов и дает возможность работать с водой.

## Форма выпуска:

100 × 70 × 25 мм

## Технические характеристики:

Основа	Полиуретан синего цвета
Абразив	Оксид алюминия (закрытая насыпка)
Зернистость	P80, P120, P150, P180, P220
Цвет	Коричневый
Тип	Четырехсторонние
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы

# HANKO TEX, HANKO FLEX



Уникальный продукт из трехмерного волокна с нанесенными абразивными зёрнами на связке из синтетических смол. Благодаря своей особой структуре, этот гибкий шлифовальный материал очень удобен для обработки профильных поверхностей с большим количеством изгибов и труднодоступных мест.

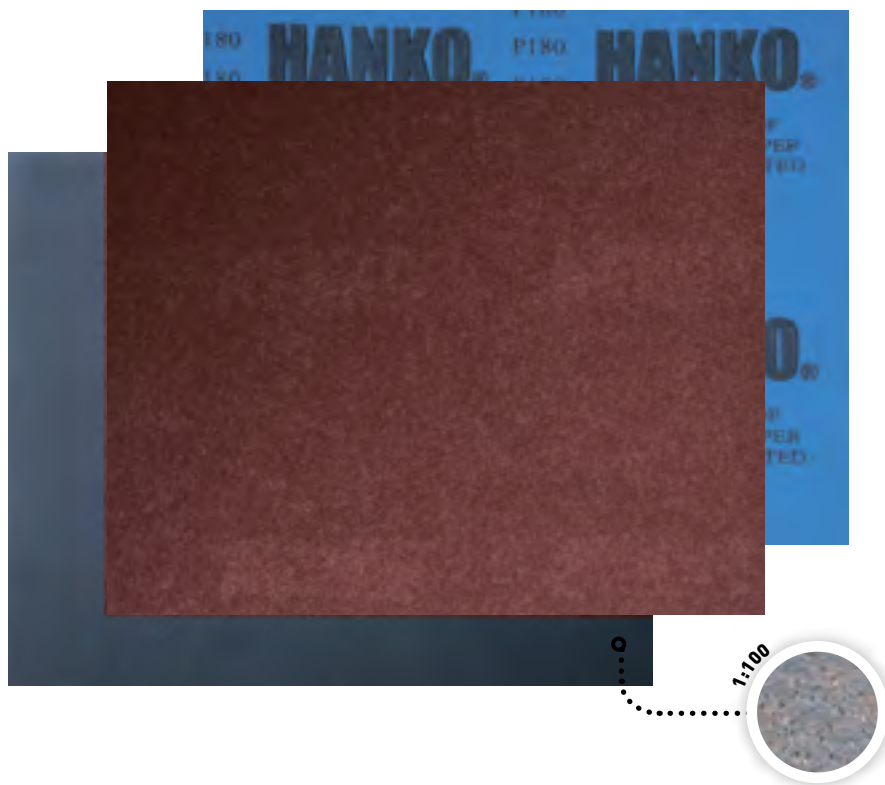
## Форма выпуска:

115 × 200 мм, 150 × 225 мм, 115 мм × 10 м,  
150 мм (без отв.)

## Технические характеристики:

Абразив	Оксид алюминия (трехмерная насыпка)
Зернистость	Heavy Duty (P80), Very Fine (P320-400), Ultra Fine (P1200-1500)
Цвет	Бордовый (Very Fine), серый (Ultra Fine), медный (Heavy Duty)
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы

# HANKO WATERPROOF ABRASIVE PAPER



Водостойкая шлифовальная бумага, предназначенная для ручного шлифования. Изготавливается на бумаге с 30%-ной латексной пропиткой. Электростатический способ нанесения зерна обеспечивает продукту высокую агрессивность и сохранение режущих свойств на долгое время. Высокое содержание латекса и качественная бумажная основа препятствуют скручиванию абразива после замачивания, обеспечивают удобство и мягкость в работе.

## Форма выпуска:

230 × 280 мм

## Технические характеристики:

Основа	Латексная бумага (30% латексная пропитка)
Абразив	Оксид алюминия (P60-320), карбид кремния (P400-2500)
Зернистость	P60-2500
Цвет	Красный (P60-320), серый (P400-2500)
Связующее	Синтетические (феноловые) смолы

# НАНКО ШЛИФОВАЛЬНЫЙ БЛОК



Шлифовальный блок и бочонок для ручной обработки поверхности. Предназначены для работы с абразивами на клею (PSA).

## Технические характеристики:

Форма	Прямоугольный блок, бочонок
Размер	Блок - 32 × 25 × 12 мм, бочонок - 30 × 30 мм
Тип крепления	Клей (PSA)
Основа	Резина
Цвет	Черный



# ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



# HANKO FAST CUT

Высокоэффективная, быстрорежущая полировальная паста. Уникальная формула позволяет использовать эту пасту как с ротор-орбитальными, так и с вращательными полировальными машинками. Состав позволяет эффективно удалять глубокие царапины и риски после шлифования кругами зернистостью от P1500, а также получать идеальный глянец обработанной поверхности. Применяется с меховыми и поролоновыми полировальными дисками (жесткими и средней жесткости). Перед применением рекомендуется взбалтывать.



## Шкала блеска



Агрессивность



Блеск

## Покрытие:

Применяется для полирования старых и свежих лакокрасочных поверхностей

## Инструмент:

- Меховые и поролоновые полировальные диски (жесткие, средней жесткости)

## Преимущества:

- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

## Рекомендации по использованию:

1. Взболтайте перед использованием! Нанесите на чистую, высушенную поверхность. Не используйте под прямыми солнечными лучами или на горячих поверхностях.
2. Используйте меховой или поролоновый (жесткий, средней жесткости) полировальный диск. Во избежание разбрызгивания нанесите пасту на поверхность полосой и равномерно распределите ее диском.
3. Полируйте со скоростью 1000-2000 об/мин. Медленно, со средним давлением обрабатывайте участки размером по 20 см. равномерными проходами полировального диска. По мере устранения дефектов уменьшайте давление на машинку, продолжайте полировать до получения высокого блеска.

Цвет

Объем, мл

Вес, г

Кол-во в коробке, шт.

Белый

1000

1000

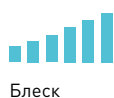
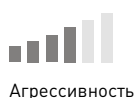
12

# HANKO MEDIUM CUT

Универсальная полировальная паста специально разработана для использования с ротор-орбитальными машинками. Она отлично устраняет следы и разводы, оставленные предыдущей пастой, что особенно заметно на темных покрытиях. Обеспечивает наилучший результат при полировке деликатных и сложных поверхностей. MEDIUM CUT — идеальное соотношение отличных режущих свойств и высокой производительности, помогающее достичь высочайшего уровня качества полирования наиболее быстрым и простым способом.



## Шкала блеска



## Покрытие:

Применяется для полирования старых и свежих ЛКП

## Инструмент:

- Данная паста может работать с ротор-орбитальной машинкой и полировальниками из натурального меха, микрофибры, жесткими и средней жесткости поролоновыми полировальниками, в зависимости от поставленной задачи

## Преимущества:

- В процессе полировки не образуется пыль
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

## Рекомендации по использованию:

1. Нанесите небольшое количество пасты на полировальный диск. Начинайте полировать на низких оборотах, постепенно увеличивайте обороты (2000-4500 об/мин.), одновременно распределяя пасту скрещенными движениями.
2. Важно не перегреть поверхность. При необходимости повторите нанесение несколько раз. В заключении очистите поверхность чистой салфеткой

Цвет

Объем, мл

Вес, г

Кол-во в коробке, шт.

Белый

1000

1000

12

# HANKO FINE CUT

Доводочная полировальная паста специально разработана для использования с ротор-орбитальными машинками. С ее помощью можно удалить мельчайшие разводы, оставленные предыдущей пастой, и сделать цвет более глубоким и насыщенным. Улучшенная формула позволяет достигать блеска высочайшего уровня наиболее быстрым и простым способом. Паста может применяться как заключительный шаг в 3-х-шаговом процессе полировки, когда требуется получить гладкую и зеркальную поверхность премиум класса, а также как 2-ой шаг после использования пасты HANKO MEDIUM CUT.



## Шкала блеска



Агрессивность



Блеск

## Покрытие:

Применяется для полирования старых и свежих ЛКП

## Инструмент:

- Данная паста может работать с ротор-орбитальной машинкой в сочетании с поролоновым полировальником средней жесткости и мягким.

## Преимущества:

- В процессе полировки не образуется пыль
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

## Рекомендации по использованию:

1. Нанесите небольшое количество пасты на полировальный диск. Начинайте полировать на низких оборотах, постепенно увеличивайте обороты (2000-4500 об/мин.), одновременно распределяя пасту скрещенными движениями.
2. Важно не перегреть поверхность. При необходимости повторите нанесение несколько раз. В заключении очистите поверхность чистой салфеткой.

Цвет

Объем, мл

Вес, г

Кол-во в коробке, шт.

Белый

1000

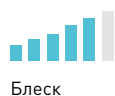
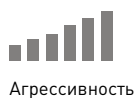
1000

12

# HANKO GL1

Крупнозернистая полировальная паста с высоким содержанием абразивного зерна для машинной полировки. Быстро удаляет риск после шлифования кругами зернистостью P1200 или P1500.

## Шкала блеска



## Покрытие:

Применяется для полирования старых и свежих лакокрасочных поверхностей

## Инструмент:

- Меховые и поролоновые полировальные диски (жесткие, средней жесткости)

## Преимущества:

- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

## Рекомендации по использованию:

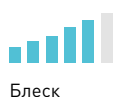
1. Взболтайте перед использованием. Нанесите на чистую, высушенную поверхность. Не используйте под прямыми солнечными лучами или на горячих поверхностях.
2. Используйте меховой или поролоновый (жесткий, средней жесткости) полировальный диск. Во избежание разбрызгивания нанесите пасту на поверхность полосой и равномерно распределите ее диском.
3. Начинайте полировку со скоростью 700-800 об/мин., постепенно увеличивая скорость до 1000-1200 об/мин. Медленно, со средним давлением обрабатывайте участки размером по 20 см. равномерными проходами полировального диска. По мере устранения дефектов уменьшайте давление на машинку, продолжайте полировать до получения высокого блеска. Для достижения еще более глянцевої поверхности используйте HANKO GL3 с мягким полировальным диском.

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Белый	500	650	20
	1000	1300	12

# HANKO GL2

Универсальная полировальная паста. Позволяет быстро удалять риски от абразива Р1500-2000, глубокие царапины и получать идеальный глянец обработанной поверхности. Может использоваться как одноступенчатая паста.

## Шкала блеска



## Покрытие:

Применяется для полирования старых и свежих ремонтных и заводских покрытий

## Инструмент:

Меховые и поролоновые диски (жесткие, средней жесткости, мягкие)

## Рекомендации по использованию:

1. Взболтайте перед использованием. Нанесите на чистую, высушенную поверхность. Не используйте под прямыми солнечными лучами или на горячих поверхностях.
2. Используйте меховой или поролоновый (жесткий, средней жесткости, мягкий) полировальный диск. Во избежание разбрызгивания нанесите пасту на поверхность полосой и равномерно распределите ее диском.
3. Полируйте со скоростью 1000-2000 об/мин. Медленно, со средним давлением обрабатывайте участки размером по 20 см. равномерными проходами полировального диска. По мере устранения дефектов уменьшайте давление на машинку, продолжайте полировать до получения высокого блеска.

## Преимущества:

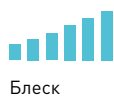
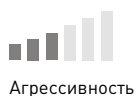
- В процессе полировки не образуется пыль
- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Белый	500	500	20
черный	1000	1000	12

# HANKO GL3

Мелкозернистая полировальная паста, предназначенная для финишной полировки и удаления голограмм со старых и свежих покрытий. Удаляет разводы от предыдущей пасты, царапины после тонкой шлифовки (P3000-5000) и придает поверхности высокую степень блеска.

## Шкала блеска



## Покрытие:

Применяется для полирования старых и свежих ремонтных и заводских покрытий

## Инструмент:

- Поролоновые полировальные диски (средней жесткости, мягкие)

## Рекомендации по использованию:

1. Взболтайте перед использованием. Нанесите на чистую, высушенную поверхность. Не используйте под прямыми солнечными лучами или на горячих поверхностях.
2. Используйте поролоновый полировальный диск (средней жесткости, мягкий). Во избежание разбрызгивания нанесите пасту на поверхность полосой и равномерно распределите ее диском.
3. Полируйте со скоростью 1500-2000 об/мин. Медленно, со средним давлением обрабатывайте участки размером по 20 см. равномерными проходами полировального диска. По мере устранения дефектов уменьшайте давление на машинку, продолжайте полировать до получения высокого блеска.

## Преимущества:

- В процессе полировки не образуется пыль
- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Голубой	500	500	20
	1000	1000	12

# HANKO C-CLEAN

Специальная жидкость (спрей) для быстрого и эффективного удаления остатков полировальных составов, следов от пальцев, пыли и других загрязнений со стекла, пластика и окрашенных поверхностей. Защищает лакокрасочное покрытие и придает ему более высокий глянец.



## Покрытие:

Применяется для обработки стекла, резины, пластика и окрашенных поверхностей

## Инструмент:

- Салфетка из микрофибры (для ручной полировки)

## Преимущества:

- Не раздражает кожу

## Рекомендации по использованию:

1. Нанесите раствор на обрабатываемую поверхность при помощи распылителя.
2. Подождите некоторое время.
3. Удалите остатки раствора с загрязнением мягкой салфеткой.

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Голубой	500	500	20



# HANKO FLASH TOUCH

Спрей - полироль позволяет за один шаг очистить поверхность, придать ей блеск и обеспечить длительную защиту.



## Покрытие:

Применяется на любых лакированных поверхностях, пластике, резине, стекле, за исключением лобового стекла автомобиля

## Инструмент:

- Мягкая губка из поролона
- Салфетка из микрофибры (для ручной полировки)

## Преимущества:

- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

## Рекомендации по использованию:

Нанести небольшое количество состава на салфетку из микрофибры или губку – аппликатор и распределить равномерно по всей поверхности. Остатки состава необходимо удалить чистой салфеткой из микрофибры. Не ждать и не дать полироли высохнуть.

Цвет

Объем, мл

Вес, г

Кол-во в коробке, шт.

Белый

500

500

20

# HANKO B-WAX

Супер стойкий защитный состав на основе синтетических восков. После нанесения формирует абсолютно прозрачную пленку, которая защищает поверхность от ультрафиолетовых лучей, легких механических воздействий и химических реагентов. Увеличивает степень блеска, обладает отличными гидрофобными свойствами и долго держится на поверхности.



## Покрытие:

Применяется для защиты старых/свежих ремонтных и заводских покрытий

## Инструмент:

- Мягкая губка из поролона
- Салфетка из микрофибры (для ручной полировки)

## Преимущества:

- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

## Рекомендации по использованию:

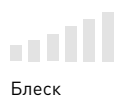
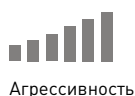
Перед употреблением убедитесь, что зона применения достаточно чистая, без окислений и повреждений. Если это не так, то рекомендуем сначала использовать полировальный состав. Аккуратно вымойте поверхность с помощью очистителя. Нанесите несколько капель B-Wax на небольшую мягкую губку и распределите по поверхности. Обратите внимание, что распределять воск надо равномерно, делая несколько проходов непосредственно по зоне применения. Оставьте на 10-15 минут, чтобы воск начал действовать. Затем удалите остатки состава чистой мягкой салфеткой.

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Светлая охра	100; 500	100; 500	1; 20

# HANKO F-MATT

Матирующая паста, разработанная для быстрой очистки и матирования поверхности перед нанесением краски, базы или лака.

## Шкала блеска



## Покрытие:

Применяется для матирования всех видов поверхностей

## Инструмент:

- Абразивный материал на основе синтетического войлока
- Шлифовальный войлок Ultra Fine (светло-серый)

## Рекомендации по использованию:

1. Взболтать перед использованием.
2. Слегка смочить обрабатываемую поверхность. Нанести нужное количество пасты на инструмент, распределить по всей поверхности, произвести матирование круговыми движениями.
3. Удалить остатки пасты с поверхности.

## Преимущества:

- Формирует однородную матовую поверхность
- Легко удаляется с любых поверхностей
- Обладает приятным запахом
- Отлично удаляет пятна жира, воска, полимерных составов и силиконов

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Голубой	500	750	20
	1000	1500	12

# HANKO P-CUTTING

Полировальная паста для поликарбоната эффективно удаляет лёгкие окисления и царапины, обеспечивает прозрачность и сияние обрабатываемой поверхности. Для работы рекомендуется использовать полировальную машинку или дрель с регулируемой скоростью.

## Шкала блеска



Агрессивность



Блеск



## Покрытие:

Применяется для обработки поликарбоната.

## Инструмент:

- Белый жесткий поролоновый диск
- Полировальный диск из натуральной овчины
- Полировальная машинка или дрель с регулируемой скоростью

## Рекомендации по использованию:

Перед началом работы необходимо заклеить необрабатываемые участки бумажным скотчем. Нанести небольшое количество пасты на полировальный диск и на невысоких оборотах равномерно распределить состав по всей обрабатываемой поверхности. Продолжать, постепенно увеличивая обороты и интенсивно нажимая на поверхность. Полировать до получения абсолютно прозрачной поверхности. При необходимости повторить операцию несколько раз. Для сохранения результата на долгое время рекомендуется использовать HANKO P-PROTECT защитный состав для поликарбоната.

## Преимущества:

- Не раздражает кожу
- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов

Цвет

Объем, мл.

Вес, г

Кол-во в коробке, шт.

Белый

500

500

20

# HANKO P-PROTECT

Специальный полимерный защитный состав для поликарбоната, который создаёт очень тонкую плёнку и защищает от ультрафиолетовых лучей, атмосферных факторов и загрязнений.



## Покрытие:

Применяется для обработки поликарбоната

## Инструмент:

- Чёрный мягкий поролоновый полировальный диск
- Салфетка из микрофибры
- Полировальная машинка или дрель с регулируемой скоростью

## Преимущества:

- Не раздражает кожу
- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов

## Рекомендации по использованию:

Перед началом работы необходимо заклеить необрабатываемые участки бумажным скотчем. Нанести небольшое количество пасты на мягкий чёрный поролоновый диск и на низких оборотах равномерно распределить состав по всей обрабатываемой поверхности. Продолжать, постепенно увеличивая обороты до полного растворения состава. Для более длительной защиты повторить операцию несколько раз. Очистить поверхность с помощью салфетки из микрофибры.

Цвет	Объем, мл.	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Белый	500	500	20

# МЕХОВОЙ ДИСК HANKO

Полировальный диск из натуральной овчины. Диск обеспечивает быструю и агрессивную полировку, при этом не перегревает поверхность. Мягкая натуральная овчина минимизирует разводы. Крепление Velcro дает возможность моментальной смены диска, а система центровки создает идеальный баланс в работе.

## Технические характеристики:

Крепление	Липучка (Velcro) с системой центровки
Размер	150 мм
Состав	Натуральная овчина
Цвет	Белый/желтый

# ДИСК ИЗ КРУЧЕНОЙ ШЕРСТИ HANKO

Диск из крученой шерстяной нити на изогнутой пластмассовой диск-подшве. Подходит для агрессивной полировки.

## Технические характеристики:

Крепление	Липучка (Velcro) с системой центровки
Размер	180 мм
Состав	Крученая шерсть
Цвет	Белый, желтый



# НАНКО ПОРОЛОНОВЫЕ ДИСКИ





Поролонные полировальные диски HANKO на липучке (Velcro) показывают высокую износостойкость, механическую прочность и стабильность в работе, могут использоваться в течение длительного времени.

Цвет	Форма	Жесткость	Размер	Крепление	Кол-во в упаковке
	Гладкий	Жесткий	150 мм	Липучка (Velcro)	1
	Гладкий	Средней жесткости	150 мм	Липучка (Velcro)	2
	Гладкий/рифленый	Средней жесткости	150 мм	Липучка (Velcro)	2
	Гладкий	Для деликатной полировки	150 мм	Липучка (Velcro)	1
	Гладкий/пирамидка	Для деликатной полировки	150 мм	Липучка (Velcro)	2
	Гладкий/рифленый	Мягкий	150 мм	Липучка (Velcro)	2

# НАНКО ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МИНИ ДИСКИ



Полировальные мини диски (80 × 25 мм) поставляются в комплектах по 4 штуки. Диски демонстрируют высокую износостойкость, механическую прочность и стабильность в работе. Могут использоваться в течение длительного времени. Крепятся к подошве с помощью липучки (Velcro).

Цвет	Форма	Жесткость	Размер	Крепление	Кол-во в упаковке
	Мех		80 мм	Липучка (Velcro)	4
	Гладкий	Средней жесткости	80 мм	Липучка (Velcro)	4
	Гладкий	Для деликатной полировки	80 мм	Липучка (Velcro)	4
	Гладкий	Мягкий	80 мм	Липучка (Velcro)	4



# НАНКО ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ AIR LINES



Двухслойные диски из полиуретана средней жесткости и поролона. Диски имеют систему каналов и отверстий, благодаря чему в процессе работы происходит охлаждение полировальника и поверхности, что также предотвращает высыхание пасты. HANKO AIR LINES применяются для деликатной полировки, а также для полировки в условиях повышенных температур. Диск имеет форму конуса с размером рабочей поверхности 150 мм (посадочный диаметр 125 мм) и 180 мм (посадочный диаметр 150 мм).

Цвет	Жесткость	Размер	Кол-во отв.	Крепление	Кол-во в упаковке
	Средней жесткости	150 × 25 мм	1	Липучка (Velcro)	1
	Средней жесткости	180 × 25 мм	16	Липучка (Velcro)	1
	Для деликатной полировки	150 × 25 мм	1	Липучка (Velcro)	1
	Для деликатной полировки	180 × 25 мм	16	Липучка (Velcro)	1
	Сверхмягкий	150 × 25 мм	1	Липучка (Velcro)	1
	Сверхмягкий	180 × 25 мм	16	Липучка (Velcro)	1

# НАНКО ДИСКИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ЭКСЦЕНТРИКОВОЙ МАШИНКОЙ



Благодаря специальной структуре поролона с открытыми порами диск не перегревает поверхность во время полирования, что способствует быстрому удалению голограмм и получению высокого уровня блеска поверхности. Отверстие позволяет легко отцентрировать диск на подошве машинки.

Цвет	Жесткость	Размер	Посадочный диаметр	Кол-во отв.	Крепление	Используется с пастой
	Сверхмягкий	150 × 25 мм	125 мм	1	Липучка (Velcro)	HANKO FINE CUT
	Мягкий	150 × 25 мм	125 мм	1	Липучка (Velcro)	HANKO MEDIUM CUT
	Средней жесткости	150 × 25 мм	125 мм	1	Липучка (Velcro)	HANKO FAST CUT

# НАНКО ДИСК ИЗ НАТУРАЛЬНОГО СТРИЖЕНОГО МЕХА



Диск предназначен для агрессивной полировки на эксцентриковой полировальной машинке с крупнозернистыми и среднезернистыми полировальными составами. Крепление липучка - Velcro дает возможность моментальной смены диска.

## Технические характеристики:

Диаметр диска	80 мм; 125 мм; 150 мм
Ворс	6 мм
Жесткость	Жесткий
Тип крепления	Липучка (Velcro)
Состав	Натуральная овчина + поролон

# НАНКО ДИСКИ НА РЕЗЬБЕ



Резьбовое крепление обеспечивает точную и надежную фиксацию полировального диска на машинке. Само крепление выполнено из металла, что обеспечивает долгий срок службы полировального диска при частой смене и предохраняет от срыва резьбы.

Жесткость	Цвет	Плотность	Жесткость при сжатии	Предельное удлинение	Прочность на разрыв	Размер ячейки	Крепление	Жаростойкость
Средней жесткости	Оранжевый /Красный	36-41 кг/м <sup>3</sup>	8-11 кПа	250%	200 кПа	480-660 мк	M14	200°C
Жесткий	Оранжевый /Черный	42-47 кг/м <sup>3</sup>	15-18 кПа	175%	200 кПа	520-760 мк	M14	200°C

# МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ДЕТЕЛИНГА



# HANKO SILKY CLAY



## HANKO S-CLAY BAR RED

Красная абразивная глина обладает более сильным действием по сравнению с синей глиной HANKO S-Clay Bar Blue. Она быстрее удаляет с поверхности все вкрапления. Требуется осторожного использования.

### Покрытие:

Применяется на старых и свежих лакокрасочных покрытиях

### Рекомендации по использованию:

Перед использованием необходимо смочить обрабатываемую поверхность небольшим количеством раствора HANKO DECONT SPRAY или воды с шампунем. Обработку производить предварительно размятой глиной, продольными движениями, прижимая глину ладонью к поверхности. При удалении точечных загрязнений нажим на глину можно осуществлять пальцем.

## HANKO S-CLAY BAR BLUE

Синяя глина подходит для локального удаления загрязнений перед полировкой, не оставляет следов на ЛКП.

Цвет	Вес бруска, г	Упаковка
Красная	100	1
Синяя	100	1

S-Clay 2 в 1 (набор из двух глин красной и синей) 100+100

# НАНКО СКРАБ-ВАРЕЖКА



Это новая технология очистки лакокрасочной поверхности, пришедшая на смену обычной чистящей глине и использующая специальную полимерную резину.

Скраб-варежка легко и безопасно удалит брызги, разводы от воды, сок деревьев, железнодорожную пыль и прочие стойкие загрязнения с ЛКП, стекла и пластика. В отличие от глины, варежка легко моется обычной водой.

## Покрытие:

Применяется на старых и свежих лакокрасочных покрытиях.

## Преимущества:

- Удобство в работе: не требует переминовения, легко моется
- Скорость обработки выше
- Площадь обработанной поверхности больше

## Рекомендации по использованию:

Для достижения наилучших результатов при обработке ЛКП рекомендуется использовать скраб-варежку HANKO вместе со спреем для очистки поверхности HANKO DECONT SPRAY.

# HANKO DECONT SPRAY

Специальная жидкость (спрей) для быстрого и эффективного удаления следов от пальцев, силиконов, пыли и других загрязнений. При использовании с глиной HANKO S-CLAY или скраб-варежкой идеально очистит поверхность без мыльных разводов.



## Покрытие:

Стекло, пластик, ЛКП

## Инструмент:

- Салфетка из микрофибры
- Глина HANKO S-CLAY
- Скраб-варежка HANKO

## Преимущества:

- Не разъедает глину
- Не раздражает кожу
- Не оставляет разводов
- Легко смывается с поверхности

## Рекомендации по использованию:

1. Нанести раствор на обрабатываемую поверхность при помощи распылителя.
2. Подождать некоторое время.
3. Удалить остатки раствора.
4. При попадании в глаза: снять контактные линзы, если они есть, и аккуратно промыть глаза в течение нескольких минут.

Цвет

Объем, мл

Вес, г

Кол-во в коробке, шт.

Голубой

500

500

20



# HANKO PLASTIC DEEP CLEANER

Специальное средство для пластиковых частей автомобиля, которое обезжиривает поверхность, быстро и качественно удаляет трудно выводимые пятна и глубоко въевшуюся грязь. Благодаря активным компонентам средство гарантирует отличную дезинфекцию и идеально подходит для использования в общественном транспорте. Состав также отлично работает на резине, полихлорвиниле и искусственной коже.



## Покрытие:

Применяется для обработки внутреннего и внешнего пластика автомобиля

## Инструмент:

- Салфетка из микрофибры (для ручной полировки)

## Преимущества:

- Оставляет свежий и приятный аромат
- Не оставляет разводов
- Создаёт антистатическую плёнку

## Рекомендации по использованию:

Необходимо распылить небольшое количество средства на спонж/салфетку и нанести на обрабатываемую поверхность. Рекомендуется подождать немного, пока состав не вступит в реакцию и не начнет действовать, затем удалить остатки с помощью салфетки.

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Бесцветный	500	500	20

# HANKO PLASTIC DRESS TOP

Благодаря инновационной формуле, основанной на первоклассных современных восках и полимерах, этот специализированный состав очищает, обновляет и придает блеск пластиковым деталям автомобиля, таким как: приборная доска, передний и задний бамперы и т.д. Средство придаёт поверхности небольшой глянец и оставляет на ней антистатическую защитную плёнку.



## Покрытие:

Применяется для обработки внутреннего и внешнего пластика автомобиля

## Инструмент:

- Салфетка из микрофибры (для ручной полировки)

## Преимущества:

- Не раздражает кожу
- Не оставляет разводов

## Рекомендации по использованию:

Необходимо распылить небольшое количество состава на спонж /салфетку и нанести на поверхность циклическими движениями. Для повышения уровня блеска необходимо повторить процедуру дважды. Для завершения операции рекомендуется удалить остатки средства чистой салфеткой.

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Белый	500	500	20

# HANKO TEXTILE CLEANER

Специализированный очиститель для тканевой обивки автомобиля. Благодаря особым компонентам средство удаляет и растворяет грязь и органические пятна, гарантируя гигиеническую чистоту любого вида ткани, вельвета, плюша, обивки сидений автомобиля и ковриков для ног.



## Покрытие:

Любой вид ткани

## Инструмент:

- Салфетка из микрофибры
- HANKO голубая скраб-салфетка

## Рекомендации по использованию:

Необходимо нанести небольшое количество очистителя на обрабатываемую поверхность и распределить круговыми движениями с помощью влажного спонжа, желательно с тёплой водой. Затем скрести до полного удаления пятна, прикладывая одинаковые усилия на всей загрязнённой поверхности. После этого сразу же рекомендуется пропылесосить очищенную поверхность.

## Преимущества:

- Имеет приятный запах
- Отлично удаляет даже самые стойкие загрязнения
- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Желтый	500	500	20

# HANKO RUST FALLS REMOVER

Специализированный концентрированный неагрессивный очиститель, который удаляет с поверхности автомобиля наносную ржавчину и металлическую пыль. Его специальная формула воздействует на оксид металла, растворяя и удаляя ржавчину. Это идеальный продукт для удаления железнодорожной ржавчины и металлической пыли от дымовых труб. В отличие от кислотных очистителей, имеет революционный состав с нейтральным показателем pH, что обеспечивает более простое и безопасное использование.



## Покрытие:

ЛКП

## Инструмент:

- Салфетка из микрофибры

## Преимущества:

- Легко смывается водой
- Не повреждает пластиковые и резиновые части автомобиля

## Рекомендации по использованию:

Нейтральный показатель pH имеет довольно заметный запах, поэтому рекомендуется использовать на открытом воздухе или в помещении с хорошей вентиляцией. Перед применением необходимо очистить обрабатываемую поверхность. Затем распылить очиститель и подождать некоторое время, пока средство не вступит в реакцию и не начнет действовать. На поверхности появятся фиолетовые «ручейки», свидетельствующие о начале процесса растворения ржавчины. Для завершения операции рекомендуется очистить поверхность водой под высоким давлением.

Цвет

Объем, мл

Вес, г

Кол-во в коробке, шт.

Желтый

500

500

20

# HANKO TYRE DRESS

Средство для восстановления резины. Благодаря специальной формуле средство обеспечивает превосходный уход за резиновыми деталями автомобиля. Восстановитель резины охлаждает и обновляет внешний вид любых шин, предотвращая пересыхание и трещины. Средство придаёт шинам новый более яркий вид, восстанавливая оригинальную черную поверхность и оставляя на ней защитную антистатическую плёнку. Предотвращает от оседания пыли и грязи.



## Покрытие:

Резиновые детали автомобиля

## Инструмент:

- Аппликатор из поролона
- Щетка

## Рекомендации по использованию:

Необходимо очистить и осторожно высушить обрабатываемую поверхность. Рекомендуется нанести средство на шину с помощью аппликатора из поролона или щётки и дать высохнуть.

## Преимущества:

- Долгое время остаётся на поверхности
- Не имеет неприятного запаха
- Не оставляет разводов

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Голубой	500	500	20

# HANKO GODRON AND GLUE REMOVER

Это специализированное средство, которое удаляет битумные пятна и остатки смол с поверхности автомобиля. Его уникальная формула обеспечивает быструю, эффективную и абсолютно безопасную работу. Простое и быстрое применение очистителя позволяет удалять даже самые трудно выводимые пятна.



## Покрытие:

ЛКП

## Инструмент:

- Влажный спонж
- Салфетка из микрофибры

## Преимущества:

- Легко смывается водой
- Не оставляет разводов
- Безопасно для ЛКП и пластика

## Рекомендации по использованию:

1. Нанести небольшое количество очистителя на загрязнённую поверхность с помощью распылителя.
2. Подождать, пока средство не вступит в реакцию и не начнет действовать, после чего протереть поверхность чистой салфеткой. При необходимости повторить процедуру.
3. Очистить поверхность водой.

Цвет

Объем, мл

Вес, г

Кол-во в коробке, шт.

Коричневый/бесцветный

500

500

20

# HANKO MOTOR CLEANER

Мощный и эффективный диэлектрический раствор для удаления сильных загрязнений с деталей двигателя. Служит для очистки внешних поверхностей двигателя и моторного отсека от любых загрязнений (масло, пыль, дорожная грязь, технические жидкости, жиры, смолы). Состав абсолютно безопасен для пластиковых и резиновых частей двигателя. При применении не оставляет разводов, создает антистатическую пленку.



## Покрытие:

Металл, пластик, резина

## Инструмент:

- Влажный спонж
- Щетка

## Преимущества:

- Легко смывается водой
- Не оставляет разводов
- Безопасен для алюминия, пластика, резиновых частей
- Создает антистатическую пленку

## Рекомендации по использованию:

Остудить двигатель, отсоединить аккумуляторную батарею, по возможности закрыть электрические соединения и различные датчики. Нанести раствор, подождать 5-10 минут (при сильных загрязнениях возможно использование щетки), затем смыть водой. При очень сильных загрязнениях процедуру можно повторить. Далее все электрические соединения и датчики необходимо продуть или высушить.

Цвет

Объем, мл

Вес, г

Кол-во в коробке, шт.

Бесцветный

500

500

20

# HANKO BLITZ OUT

Средство подходит для очистки дисков от нагара тормозных колодок, дорожной пыли, грязи, масляных отложений, реагентов и прочих загрязнений.



## Покрытие:

ЛКП

## Инструмент:

- Влажный спонж
- Щетка

## Преимущества:

- Легко смывается водой
- Не оставляет разводов
- Создает антистатическую пленку

## Рекомендации по использованию:

Нанести средство на диск, подождать некоторое время (при сильных загрязнениях использовать щетку), смыть водой.

Цвет

Объем, мл

Вес, г

Кол-во в коробке, шт.

Розовый

500

500

20



# HANKO GLASS CLEANER

Спрей для очищения стекол автомобиля от самых стойких загрязнений, таких как: дорожная пыль, следы от насекомых, смолы деревьев, семена растений, маслянистая пленка, дорожные реагенты, следы от никотина и так далее. Состав можно применять как снаружи, так и изнутри. При применении не оставляет разводов, создает антистатическую пленку и улучшает видимость в темное время суток.



## Покрытие:

Стекло

## Инструмент:

- Салфетка из микрофибры
- Бумажное полотенце

## Рекомендации по использованию:

Нанести средство на поверхность, подождать некоторое время и удалить сухой салфеткой из микрофибры. Не использовать при прямых солнечных лучах.

## Преимущества:

- Не оставляет разводов
- Создает антистатическую пленку

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Голубой	500	500	20

# НАНКО ФАРТУК ПОЛИРОВЩИКА

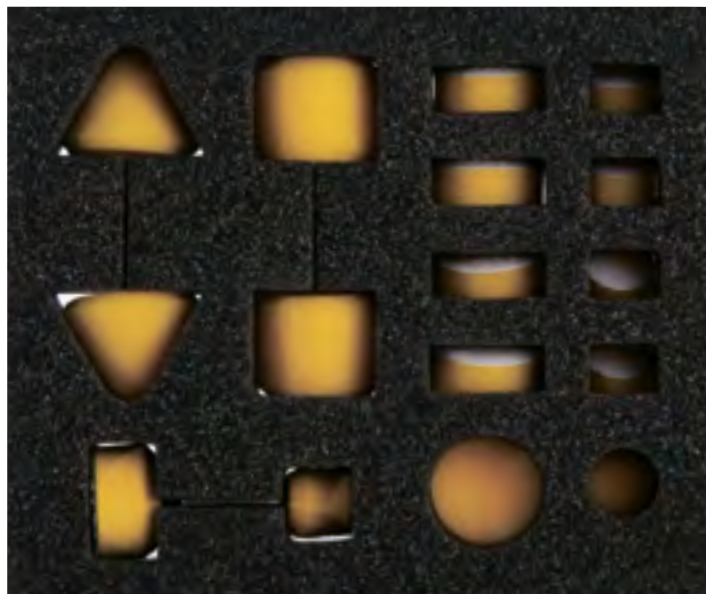


Фартук из микрофибрового волокна, который не только обеспечивает защиту одежды рабочего от воздействия полировальных составов и различных химических средств, но и защищает ЛКП при случайном контакте. Оптимальная плотность (320 г/м) позволяет комфортно работать в любых условиях, даже при повышенной температуре воздуха. Фартук имеет универсальный размер и регулируется лямками. На передней части находятся три достаточно больших кармана, в которые при желании можно разместить салфетки, полировальные диски, пасту и т.д.

## Технические характеристики:

Размер	Универсальный
Цвет	Серый
Состав	Микрофибра

# НАНКО НАБОР НАСАДОК ДЛЯ ДЕТЕЙЛИНГА



Набор поролоновых насадок для детейлинга, которые отлично подходят для полирования мелких деталей и самых труднодоступных мест. Универсальность крепления позволяет широко использовать набор в автомобильном сегменте, а также в быту, для полировки очков, часов, телефонов и мелкой бытовой техники. Для работ с насадками рекомендуется использовать дрель с регулировкой оборотов или шурупверт.

## Комплектация:

- 2 конусных полировальника со шпинделем средней жесткости (максимальный  $\varnothing$  30 мм,  $\varnothing$  шпинделя 2 мм)
- 2 подошвы на шпинделе средней жесткости ( $\varnothing$  15 и 20 мм с липучкой Velcro,  $\varnothing$  шпинделя 2 мм)
- 2 прямых полировальника со шпинделем ( $\varnothing$  30 мм,  $\varnothing$  шпинделя 2 мм)
- 5 полировальников ( $\varnothing$  15 мм с липучкой Velcro)
- 5 полировальников ( $\varnothing$  25 мм с липучкой Velcro)
- 1 поролоновая оправка 160 × 160 мм
- 2 абразивных круга ( $\varnothing$  15 мм, P1500)
- 2 абразивных круга ( $\varnothing$  25 мм, P1500)

## Технические характеристики:

Диаметр диска	15 мм; 25 мм
---------------	--------------

Жесткость	Средняя
-----------	---------

Состав	Поролон
--------	---------

Тип крепления	Шпиндель, липучка (Velcro)
---------------	----------------------------

Цвет	Желтый
------	--------

Кол-во в упаковке	21 шт.
-------------------	--------

## МС-ВW ГОЛУБАЯ ШИРОКАЯ САЛФЕТКА

Состав	Микрофибра
Тип	Двухсторонняя супер мягкая
Цвет	Голубой
Размер	60 × 40 мм
Ворс	2 мм – с одной стороны/ 6 мм – с другой стороны
Плотность	450 г/см <sup>3</sup>
Кол-во в упаковке	1 шт.



## МС-У ЖЕЛТАЯ СВЕРХ МЯГКАЯ САЛФЕТКА

Состав	Микрофибра
Тип	Двухслойная сверх мягкая
Цвет	Желтый
Размер	40 × 40 мм
Ворс	6 мм
Плотность	1000 г/см <sup>3</sup>
Кол-во в упаковке	1 шт.



## МС-SCRUB СКРАБ-САЛФЕТКА

Состав	Микрофибра
Тип	Двухсторонняя
Цвет	Голубой/синий
Размер	40 × 40 мм
Ворс	2 мм – с одной стороны/ полиэфирные крючки для удаления въевшихся загрязнений - с другой стороны
Кол-во в упаковке	1 шт.



# НАНКО САЛФЕТКИ ИЗ МИКРОФИБРЫ

Мягкие салфетки из микроволокна не оставляют царапин, разводов, обладают высокой гидроскопичностью и повышенной прочностью. Применяются для полировки и обезжиривания автомобиля. Идеально подходят для лакокрасочного покрытия, хрома, стекла, панели приборов и многого другого. Не оставляют ворса. Салфетки можно стирать при температуре до +40°C и использовать вновь. Не содержат силикон.

## МС-Г СЕРАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ САЛФЕТКА

Состав	Микрофибра
Тип	Двухсторонняя супер мягкая
Цвет	Серый
Размер	40 × 40 мм
Ворс	2 мм – с одной стороны/ 6 мм – с другой стороны
Плотность	400 г/см <sup>3</sup>
Кол-во в упаковке	2 шт.



## МС-О ОРАНЖЕВАЯ САЛФЕТКА

Состав	Микрофибра
Тип	Односторонняя мягкая
Цвет	Оранжевый
Размер	40 × 40 мм
Ворс	2 мм
Плотность	300 г/см <sup>3</sup>
Кол-во в упаковке	2 шт.



## МС-В СИНЯЯ БЕСШОВНАЯ САЛФЕТКА

Состав	Микрофибра
Тип	Двухсторонняя супер мягкая
Цвет	Синий
Размер	40 × 40 мм
Ворс	2 мм – с одной стороны/ 6 мм – с другой стороны
Плотность	420 г/см <sup>3</sup>
Кол-во в упаковке	2 шт.



# ИНСТРУМЕНТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ



# HANKO OS HDS-225A

**роторная машинка для  
шлифовки стен и  
потолков**



## Комплектация:

Машинка, пластиковый кейс, диск-подошва, ключ для подошвы, шланг для пылеудаления, набор переходников для шланга пылеудаления, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон.

## Преимущества:

- Бесщеточный двигатель
- Высокая мощность при малом весе
- LED подсветка
- Компактный размер
- Наличие кейса для хранения и транспортировки
- Плавный пуск двигателя
- 2 подошвы в комплекте
- Универсальная система подключения к пылеудаляющему устройству

## Технические характеристики:

Диаметр подошвы	225 мм
Кол-во отверстий	8
Мощность	500 Вт
Напряжение сети	230/240 В
Частота вращения	900-2100 об/мин.
Крепление подошвы	5/16"
Подсветка	Да
Вес нетто	3.7 кг
Вес в кейсе	8.1 кг

# HANKO OS 70 × 197

**шлифовальный ротор-орбитальный  
рубанок (орбита 2,5 мм)**



## Комплектация:

Подошва, ключ для подошвы, шланг для пылеудаления, набор переходников для шланга пылеудаления, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон.

## Преимущества:

- Бесщеточный двигатель
- Высокая мощность при малом весе
- Компактный размер
- Отсутствие изнашиваемых деталей
- Плавный пуск двигателя
- Универсальная система подключения к пылеудаляющему устройству

## Технические характеристики:

Размер подошвы	70 × 197 мм
Кол-во отверстий	48
Мощность	260 Вт
Напряжение сети	230/240 В
Частота сети	50/60 Гц
Частота вращения	4000-10000 об/мин.
Орбитальный ход	2.5 мм
Вес	1.7 кг



# HANKO OS 100 × 150

**ротор-орбитальный дельташлифовальный  
рубанок (орбита 3 мм)**



## **Комплектация:**

Подошва, ключ для подошвы, шланг для пылеудаления, набор переходников для шланга пылеудаления, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон.

## **Преимущества:**

- Бесщеточный двигатель
- Высокая мощность при малом весе
- Компактный размер
- Отсутствие изнашиваемых деталей
- Плавный пуск двигателя
- Универсальная система подключения к пылеудаляющему устройству

## **Технические характеристики:**

Размер подошвы	100 × 150 мм
Кол-во отверстий	25
Мощность	260 Вт
Напряжение сети	230/240 В
Частота сети	50/60 Гц
Частота вращения	4000-10000 об/мин.
Орбитальный ход	3 мм
Вес	1.7 кг

# HANKO OS 150A1

**ротор-орбитальные шлифовальные машинки  
(орбита 2,5 и 5 мм)**



## **Комплектация:**

Машинка, подошва, ключ для подошвы, шланг для пылеудаления, набор переходников для шланга пылеудаления, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон.

## **Преимущества:**

- Бесщеточный двигатель
- Высокая мощность при малом весе
- Длина сетевого кабеля (4 метра)
- Компактный размер
- Отсутствие изнашиваемых деталей
- Плавный пуск двигателя
- Универсальная система подключения к пылеудаляющему устройству

## **Технические характеристики:**

Диаметр подошвы	150 мм
Кол-во отверстий	48
Мощность	350 Вт
Напряжение сети	220/240 В
Частота сети	50/60 Гц
Частота вращения	4000-10000 об/мин.
Орбитальный ход	2.5 мм; 5 мм
Вес	1.485 кг

# HANKO ES 150-5

**ротор-орбитальная шлифовальная машинка с автономным пылеотводом**



## Комплектация:

Машинка, подошва, ключ для подошвы, мешок для сбора пыли, комплект щёток двигателя, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон.

## Преимущества:

- Оснащена электронным регулятором оборотов и датчиками от перегрева и перегрузок
- Длина сетевого кабеля (4 метра)
- Плавный пуск двигателя
- Универсальная система подключения к пылеудаляющему устройству

## Технические характеристики:

Диаметр подошвы	150 мм
Мощность	460 Вт
Напряжение сети	220/240 В
Частота сети	50/60 Гц
Частота вращения	4500-10000 об/мин.
Орбитальный ход	5 мм
Крепление подошвы	M8
Вес	2.3 кг

# HANKO ROS 125-5

## ротор-орбитальная шлифовальная машинка (орбита 5 мм)



Электрическая ротор-орбитальная шлифовальная машинка HANKO ROS без блока питания. Предназначена для шлифования поверхности из металла, древесины, камня, пластика и других материалов. Машинка оснащена электронным регулятором оборотов и имеет две системы для защиты электродвигателя и платы от перегрузки и перегрева. Фиксация абразива производится на подошву с липучкой (Velcro).

### Преимущества:

- Бесщеточный двигатель
- Высокая мощность при малом весе
- Высокая производительность
- Закрытая конструкция – пыль не попадает в двигатель
- Компактный размер
- Отсутствие изнашиваемых деталей
- Плавный пуск двигателя
- Постоянная скорость при высокой нагрузке
- Постоянный контроль температуры двигателя и платы контроллера

### Технические характеристики:

Диаметр подошвы	125 мм
Кол-во отверстий	44
Мощность	350 Вт
Напряжение сети	220/240 В
Частота сети	50/60 Гц
Частота вращения	4000-10000 об/мин.
Орбитальный ход	5 мм
Уровень шума	72 дБ
Вес	1.38 кг

# HANKO VC-30EP

## пылесос для пневматического и электроинструмента

Мощный и компактный промышленный пылесос, который предназначен для сбора сухой пыли и жидкой грязи. Оборудован розеткой для подключения сетевого электрического инструмента и штуцером для подключения пневматического инструмента с функцией автоматического пуска.

### Комплектация:

Сетевой кабель 4,5 м, вилка, рукоятка, основное и поворотное шасси, рукав пылеудаления «2 в 1» длиной 4 м для пневматического инструмента, рукав для уборки помещений, рукав вспомогательный 1,5 м, два многоразовых пылесборных мешка, заглушка для отверстия пылеудаления, разъем для подключения сжатого воздуха, клапан быстроразъемного соединения для пневмоинструмента, встроенная розетка для электроинструмента, набор удлинителей и щеток для уборки помещения.



### Преимущества:

- Автоматическое начало работы при включении пневматического и электрического инструмента
- Водный фильтр задерживает основное количество пылевидных частиц
- Возможность подключения электро и пневматического инструмента
- Два разъема для подключения шланга пылеудаления
- Плавная регулировка скорости всасывания воздуха
- Сменный фильтр HEPA улавливает загрязнения остающиеся после 1-й и 2-й ступеней очистки
- Тройная фильтрация проходящего воздуха
- Эффективное всасывание воздуха

### Технические характеристики:

Мощность	1600 Вт
Напряжение сети	220/240 В
Расход воздуха	1400 л/мин.
Рабочее давление	6 бар
Уровень шума	73 дБ
Емкость бака	30 л
Фильтр	HEPA
Габариты	60 × 37,5 × 57,5 см
Вес	12 кг

# HANKO MH-800LB

## роторная полировальная машинка с двойным редуктором



Машинка с повышенной мощностью двигателя решает любые задачи в области полирования. Новая система охлаждения исключает перегрев. Электронный регулятор оборотов с нанесенными на колесе параметрами упрощает настройку частоты вращения. Быстросъемный кабель питания обеспечивает быструю замену инструмента, удобство в хранении и транспортировке. Специальная система быстрой смены щеток дает возможность заменять их самостоятельно. Машинка может быть использована как в небольших мастерских, так и на производстве с большим объемом работ.

### Технические характеристики:

Диаметр подошвы	125-150 мм
Мощность	1300 Вт
Напряжение сети	220/240 В
Частота сети	50 Гц
Потребляемый ток	2 А
Частота вращения	800-2500 об/мин.
Крепление подошвы	M14
Комплектация	Диск-подошва 125 мм, ключ для снятия диск-подошвы, шестигранный ключ, 2 винта для крепления ручки, боковая ручка, комплект электрических щеток

# HANKO PL-15LB

**ротор-орбитальная полировальная машинка  
(орбита 15 мм)**



Машинка с повышенной мощностью двигателя. Решает любые задачи в области полирования. Новая система охлаждения исключает перегрев. Электронный регулятор оборотов с нанесенными на колесе параметрами упрощает настройку частоты вращения. Быстросъемный кабель питания обеспечивает быструю замену инструмента, удобство в хранении и транспортировке. Специальная система быстрой смены щеток дает возможность заменять их самостоятельно. Машинка может быть использована как в небольших мастерских, так и на производстве с большим объемом работ.

## **Технические характеристики:**

Диаметр подошвы	125 мм
Мощность	1050 Вт
Напряжение сети	220/240 В
Частота сети	50 Гц
Потребляемый ток	2 А
Частота вращения	2000-5000 об/мин.
Орбитальный ход	15 мм
Крепление подошвы	M8
Комплектация	Диск-подошва 125 мм, ключ для снятия диск-подошвы, 2 винта для крепления ручки-скобы, ручка-скоба, боковая ручка, комплект электрических щеток.

# HANKO PL-800H

**роторная полировальная машинка с 2-мя ручками**



Легкая, малогабаритная машинка для полировки любой поверхности, даже большой площади. Максимально облегчает процесс полирования в неудобных положениях на наклонных и вертикальных плоскостях. Машинка оснащена многофункциональной электроникой, которая обеспечивает регулирование оборотов, защиту от перегрузок и плавный запуск, исключающий потерю полировальной пасты. Наличие 2-х ручек (скоба и боковая) дает возможность максимально настроить машинку для всех видов работ.

## **Технические характеристики:**

Диаметр подошвы	125 мм
Мощность	1010 Вт
Напряжение сети	220/240 В
Частота сети	50/60 Гц
Потребляемый ток	2 А
Частота вращения	800-3000 об/мин.
Крепление подошвы	M14
Боковая ручка	Да
Ручка скоба	Да
Размер упаковки	52 × 34 × 34 см
Вес	2.4 кг



# HANKO PL-15AL

**ротор-орбитальная полировальная машинка  
(орбита 15 мм)**



Легкая, малогабаритная, идеально сбалансированная машинка для полировки любой поверхности. Прорезиненная передняя рукоятка и резиновые вставки в корпус инструмента обеспечивают комфортную работу оператора. Наличие 2-х ручек (скоба и боковая) дает возможность максимально настроить машинку для всех видов работ.

## **Технические характеристики:**

Диаметр подошвы	125 мм
Мощность	950 Вт
Напряжение сети	220/240 В
Частота сети	50/60 Гц
Потребляемый ток	2 А
Частота вращения	2000-5000 об/мин.
Орбитальный ход	15 мм
Крепление подошвы	M8
Боковая ручка	Да
Ручка скоба	Да
Размер упаковки	52 × 34 × 34 см
Вес	2.7 кг

# HANKO PL-21AL

**ротор-орбитальная полировальная машинка (орбита 21 мм)**



Легкая, малогабаритная, идеально сбалансированная машинка с орбитальным ходом 21 мм и подошвой 150 мм. Идеально подойдет для полировки любых поверхностей, даже большой площади. Прорезиненная передняя рукоятка и резиновые вставки в корпус инструмента обеспечивают комфортную работу оператора. Наличие 2-х ручек (скоба и боковая) дает возможность максимально настроить машинку для всех видов работ.

## **Технические характеристики:**

Диаметр подошвы	150 мм
Мощность	950 Вт
Напряжение сети	220/240 В
Частота сети	50/60 Гц
Потребляемый ток	2 А
Частота вращения	2000-5000 об/мин.
Орбитальный ход	21 мм
Крепление подошвы	M8
Боковая ручка	Да
Ручка скоба	Да
Размер упаковки	52 × 34 × 34 см
Вес	2.8 кг

# HANKO MH-800

**малогабаритная роторная машинка для полировки с регулятором оборотов**



Легкая, малогабаритная полировальная машинка для локальных работ. Максимально облегчает процесс полирования в неудобных положениях на наклонных и вертикальных плоскостях. Машинка оснащена многофункциональной электроникой, которая обеспечивает регулирование оборотов, защиту от перегрузок и плавный запуск.

## **Технические характеристики:**

Диаметр подошвы	30-74 мм
Мощность	710 Вт
Напряжение сети	220/240 В
Частота сети	50/60 Гц
Потребляемый ток	2 А
Частота вращения	800-2700 об/мин.
Крепление подошвы	M14
Вес	1.8 кг
Размер упаковки	46.5 × 38 × 34 см

# HANKO ML-12

**малогабаритная ротор-орбитальная машинка для полировки (орбита 12 мм)**



Легкая, малогабаритная полировальная машинка с вращательно-орбитальным типом движения для локальных работ. Максимально облегчает процесс полирования в неудобных положениях на наклонных и вертикальных плоскостях.

## **Технические характеристики:**

Диаметр подошвы	74 мм
Мощность	710 Вт
Напряжение сети	220/240 В
Частота сети	50/60 Гц
Потребляемый ток	2 А
Частота вращения	1500-5000 об/мин.
Орбитальный ход	12 мм
Крепление подошвы	M8
Размер упаковки	46.5 × 38 × 34 см
Вес	2.1 кг

## Диск-подошва "3 в 1" HANKO

Диск-подошва для полировальных кругов. Состоит из 3-х подошв диаметром 77, 125 и 150 мм, что дает возможность в процессе работы с легкостью переходить на любой размер полировального диска.

Диаметр подошвы 77 мм; 125 мм; 150 мм

Жесткость Средней жесткости

Тип крепления M14

Крепление дисков Липучка (Velcro)



## Диск-подошва для HANKO PL-21AL

Диск-подошва 150 мм средней жесткости для крепления полировальных дисков. Разработана для полировальных машинок PL-21AL. Обеспечивает минимальный уровень вибрации в процессе полировки. Крепление полировальных дисков — липучка (Velcro), крепление к машинке — M8.

Диаметр подошвы 150 мм

Жесткость Средней жесткости

Тип крепления M8

Крепление дисков Липучка (Velcro)



## Диск-подошва для HANKO PL-15AL

Диск-подошва 125 мм средней жесткости для крепления полировальных дисков. Разработана для полировальных машинок PL-15AL. Обеспечивает минимальный уровень вибрации в процессе полировки. Крепление полировальных дисков — липучка (Velcro), крепление к машинке — M8.

Диаметр подошвы 125 мм

Жесткость Средней жесткости

Тип крепления M8

Крепление дисков Липучка (Velcro)



## Диск-подошва для HANKO MH-800

Полировальная диск-подошва 75 мм средней жесткости для крепления полировальных дисков 80 мм. Разработана для полировальных мини машинок HANKO MH-800 с вращательным типом движения. Обеспечивает минимальный уровень вибрации в процессе полировки. Крепление полировальных дисков — липучка (Velcro). Крепление к машинке — M14.

Диаметр подошвы 75 мм

Жесткость Средней жесткости

Тип крепления M14



## Диск-подошва для HANKO ML-12

Полировальная диск-подошва 75 мм средней жесткости для крепления полировальных дисков 80 мм. Разработана для полировальных мини ротор-орбитальных машинок ML-12. Обеспечивает минимальный уровень вибрации в процессе полировки. Крепление полировальных дисков — липучка (Velcro). Крепление к машинке — шпindelь 5/16".

Диаметр подошвы 75 мм

Жесткость Средней жесткости

Кол-во отверстий 6

Тип крепления 5/16"



## Удлинительные валы HANKO

Валы для полировальных машинок с вращательным типом движения. Предназначены для полировки труднодоступных участков, таких как: зеркала, спойлеры, бамперы и т.д. С их помощью можно качественно и безопасно произвести полировку, без риска повредить лакокрасочное покрытие. В набор входят 3 вала типоразмерами: 50, 80 и 120 мм.

Длина вала 50 мм; 80 мм;  
120 мм

Кол-во в упаковке 3 шт.



## Полировальная диск-подошва HANKO

Диск-подошва средней жесткости для крепления полировальных дисков. Обеспечивает легкую смену дисков во время работы, не создает дисбаланса. Крепление полировальных дисков — липучка (Velcro), крепление к машинке — M14.

Диаметр подошвы	130 мм; 150 мм
Жесткость	Средней жесткости
Тип крепления	M14
Крепление дисков	Липучка (Velcro)



## Диск-подошва для кругов из крученой шерсти HANKO

Диск-подошва 180 мм средней жесткости для крепления дисков из крученой шерсти. Обеспечивает легкую смену дисков во время работы, не создает дисбаланса. Крепление полировальных дисков — липучка (Velcro), крепление к машинке — M14.

Диаметр подошвы	180 мм
Жесткость	Средней жесткости
Тип крепления	M14
Крепление дисков	Липучка (Velcro)



## Диск-подошва HANKO MultiAir

Диск-подошва средней жесткости для шлифовальных машинок. Конструкция обладает идеальной отцентровкой, что обеспечивает минимальный уровень вибрации шлифовальной машинки.

Диаметр подошвы	150 мм
Кол-во отверстий	51
Жесткость	Средней жесткости
Тип крепления	5/16"
Крепление дисков	Липучка (Velcro)



## Диск-подошва для HANKO PL-15LB

Полировальная диск-подошва 125 мм для крепления полировальных дисков. Разработана для полировальных машинок PL-15LB. Обеспечивает минимальный уровень вибрации в процессе полировки. Крепление полировальных дисков — липучка (Velcro). Крепление к машинке — М8.



### Технические характеристики:

Диаметр подошвы	125 мм
Жесткость	Жесткая
Тип крепления	М8

## Диск для удаления наклеек и скотча HANKO STICKER ERASER

Диск для быстрого удаления клейких лент, наклеек, стикеров и аппликаций без повреждения лакокрасочного покрытия. Применяется с зачистной машинкой, имеющей цанговый зажим и максимальную скорость вращения шпинделя до 4000 об/мин. В комплектацию диска входит шпindel-переходник М8 (Ø 6 мм).



### Технические характеристики:

Диаметр диска	100 мм
Тип крепления	М8



# НАБОР «ГИБКИЙ ВАЛ» HANKO



Гибкий вал представляет собой механическую гибкую насадку на полировальную машинку роторного типа. Насадка предназначена для полировальных работ в труднодоступных местах экстерьера и интерьера автомобиля. Набор поставляется в сумке на молнии для удобства хранения и транспортировки.

## Ø15 ММ:

- фетровые кружки для полировки стекла — 2 шт.
- зеленые кружки поролоновые жёсткие — 2 шт.
- жёлтые кружки поролоновые средней жёсткости — 2 шт.
- голубые кружки поролоновые мягкие — 2 шт.
- красные кружки поролоновые ультра мягкие — 2 шт.

### Технические характеристики:

Длина вала	900 мм
Тип крепления	M14
Вес	0.28 кг

### Комплектация:

Гибкий вал для полировки, адаптер M14 для роторных машинок, диск-подошва для кругов 15 и 25 мм, адаптер для соединения с полировальной машинкой и специальным ключом и удобная сумка на молнии.

## Ø25 ММ:

- меховые кружки с коротким ворсом для глубокой полировки — 2 шт.
- меховые кружки с длинным ворсом для глубокой полировки — 2 шт.
- фетровые кружки для полировки стекла — 2 шт.
- зеленые кружки поролоновые жёсткие — 2 шт.
- жёлтые кружки поролоновые средней жёсткости — 2 шт.
- голубые кружки поролоновые мягкие — 2 шт.
- красные кружки поролоновые ультра мягкие — 2 шт.
- поролоновые насадки в форме усеченного конуса оранжевые жесткие — 2 шт.
- поролоновые насадки в форме усеченного конуса бордовые средней жёсткости — 2 шт.
- поролоновые насадки в форме усеченного конуса жёлтые мягкие — 2 шт.

# НАСТЕННЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ HANKO



Держатель предназначен для удобного и правильного хранения полировально-го инструмента. Система отверстий универсальна и подходит для всех видов и размеров полировальных машинок: как роторных, так и эксцентриковых с диаметром подошвы от 32 до 180 мм. Дополнительный отсек предназначен для хранения шнура питания. Держатель выполнен из прочного пластика чёрного матового цвета, обладает небольшим весом, устойчив к влаге и химическим компонентам.

## Технические характеристики:

Габариты	60 × 25.5 см
Тип крепления	Настенный
Размер подошвы	32-180 мм
Цвет	Черный

## Комплектация:

Держатель, 2 пластиковых крючка, 6 сарматов для крепления.

# НАНКО СТУЛ ДЛЯ ДЕТЕЙЛИНГА



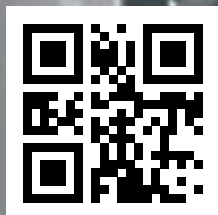
Процесс полировки становится более комфортабельным, без дополнительной нагрузки на спину и колени. Стул выполнен из прочного ABS и PP пластика и оборудован четырьмя поворотными колёсиками из нержавеющей стали с подшипниками. На двух колёсах установлен тормозной механизм для сохранения устойчивости во время работы.

## Комплектация:

- Поддон с держателями для бутылок – 2 шт.
- Дополнительный держатель для бутылок – 2 шт.
- Нижняя рама и колесо в сборе – 2 шт.
- Винт М6 × 45 – 4 шт.
- Шайба М6 – 8 шт.
- Гайка М6 – 4 шт.

## Технические характеристики:

Высота стула	33 см
Длдина стула	65 см
Ширина стула	30 см
Макс. грузоподъемность	140 кг
Вес	3,5 кг



ООО «ХАНКО-РУС» 197183,  
Россия, г. Санкт-Петербург,  
ул. Заусадная, д. 15 стр. 5, пом. 58  
Тел.: +7 (812) 327-79-90  
E-mail: [info@hanko.ru](mailto:info@hanko.ru)  
[hanko.ru](http://hanko.ru)