

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.

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 M6 × 45 – 4 шт.
- Шайба M6 – 8 шт.
- Гайка M6 – 4 шт.

Технические характеристики:

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