



BIGFOOT nano

НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ iBrid

Наступает революция. Инструмент компании RUPES – это больше, чем просто технология, **это философия дизайна**, которая приведет нас к будущей эволюции RUPES. С iBrid мы вступаем в эпоху инноваций, **гибкости, универсальности и долговечности**. Новая концепция производства iBrid повысит эффективность процесса и оптимизирует работу пользователя. Функциональность батареи и возможность подключения электропитания, без остановки работы. Возможность питания от разных источников в сочетании с мультифункциональностью Nano революционизируют подход к зачистке и чистовой обработке деталей. Высокопроизводительный двигатель экономит энергию, предлагая **оптимальную производительность с низким воздействием на окружающую среду и, в конечном счете, экономию энергии**. Технология iBrid стала реальностью. Семейство инструментов BigFoot – это эталон надежности и качества. В сочетании с полным ассортиментом поролоновых полировальных кругов, полировальных паст и принадлежностей эти инструменты имеют практически неограниченный диапазон применений. Вы, несомненно, будете удивлены новым инструментом BigFoot Nano, **многофункциональным инструментом**, который легко управляется одной рукой. Орбитальное движение, вращательное движение, полировка, шлифовка, очистка – все в одной компактной и простой в использовании системе.

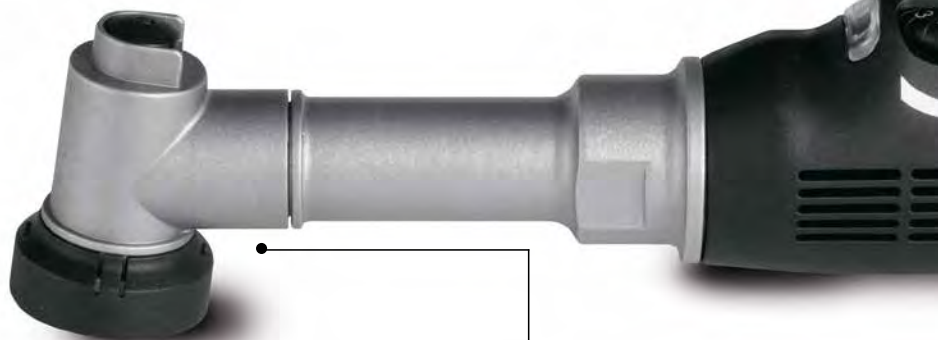
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

КНОПКА ФИКСАЦИИ ШПИНДЕЛЯ

Блокировка шпинделя для быстрой и легкой замены подошв и принадлежностей

СВЕТодиодные ИНДИКАТОРЫ

Светодиоды высокой видимости для контроля степени зарядки аккумулятора



ЗАЩИТНЫЙ ЩИТОК

Предотвращает нежелательный контакт со смежными поверхностями во время работы

УГОЛ 97°

Оптимизирована для обеспечения высокой производительности и комфорта оператора



ВРАЩАТЕЛЬНОЕ ДВИЖЕНИЕ

Быстрая коррекция качества покрытий краев и профилей с помощью подошвы диаметром **30 мм**

Зачистка и очистка при помощи специальных принадлежностей



ВРАЩАТЕЛЬНО-ОРБИТАЛЬНОЕ ДВИЖЕНИЕ Ø 3 мм

Микрошлифование и удаление точечных дефектов полировка до сверхвысокого блеска при помощи:

подошвы **Ø 30 мм**
подошвы **Ø 50 мм**



ВРАЩАТЕЛЬНО-ОРБИТАЛЬНОЕ ДВИЖЕНИЕ Ø 12 мм

Коррекция лакокрасочного покрытия и полировка до сильного блеска при помощи:

подошвы **Ø 30 мм**
подошвы **Ø 50 мм**

3 3 ИНСТРУМЕНТА В ОДНОМ

ПАНЕЛЬ ВКЛЮЧЕНИЯ/ ВЫКЛЮЧЕНИЯ И ВЫБОРА СКОРОСТИ

Пять рабочих скоростей для обеспечения универсальности и плавного пуска

РУЧКА ПУСКА/ОСТАНОВКИ

Эргономичный и точный рычажок выключателя



КОМПАКТНАЯ И ЭРГОНОМИЧНАЯ

Чрезвычайно легкая, специально разработана для работы одной рукой

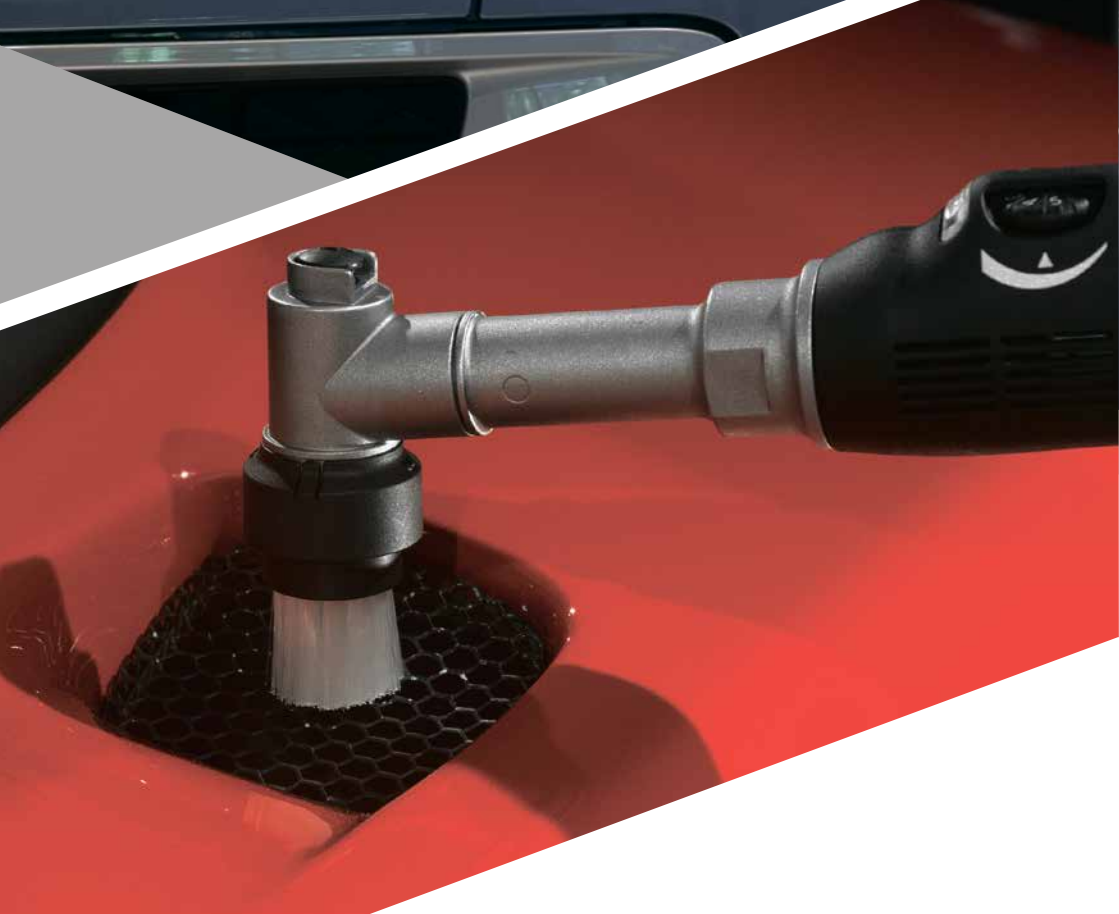
АККУМУЛЯТОР

Двигатель с высоким крутящим моментом обеспечивает одинаковые рабочие характеристики при питании от аккумулятора и от электросети

ТИП	HR81M	HR81ML
Напряжение пост.тока (В)	10,8 – 12	10,8 – 12
Макс. частота вращения, об/мин	2000-5000	2000-5000
Время работы от аккумулятора	~30 мин*	~30 мин*
Время зарядки	~20 мин	~20 мин
Электронный регулятор скорости	•	•
Защита от сверхтока	•	•
Плавный пуск	•	•
Светодиодная индикация	•	•
Размеры (мм)	287x70x47**	332x70x47**
Вес (г)	470**	520**

*Значение указано для аккумулятора 9НВ120LT, полностью заряженного при помощи зарядного устройства 9НС120LT при нормальном использовании полировальной машинки Rupes HR81M / HR81ML и функционального орбитального блока 12 мм и с полировочной подошвой Ø 30 мм.

**Без функционального блока, блока аккумуляторов и источника питания.





Комплект/DLX iBrid nano с короткой рукояткой



ОПИСАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	КОД
iBrid Nano с короткой рукояткой (входит в состав HR81M/DLX)	1	9.HR81M
Сумка для инструмента BIGFOOT Premium Tool	1	9.Z932/BF
Сетевой адаптер	1	9.HP120LT
Заряжаемый аккумулятор	2	9.HB120LT
Зарядное устройство	1	9.HC120LT
Поролоновый полировальный диск ГРУБЫЙ Ø 30/40 мм	6	9.BF40M/6
Поролоновый полировальный диск ТОНКИЙ Ø 30/40 мм	6	9.BF40M/6
Поролоновый полировальный диск ГРУБЫЙ Ø 50/70 мм	4	9.BF70M/4
Поролоновый полировальный диск ТОНКИЙ Ø 50/70 мм	4	9.BF70M/4
Полировальная паста ZEPHIR, ГРУБАЯ, 150 мл	1	9.BFZEPHIR150
Полировальная паста KERAMIK, ТОНКАЯ, 150 мл	1	9.BFKERAMIK150
Вращательный функциональный блок	1	562.390
Орбитальный функциональный блок 3 мм	1	581.390/C
Орбитальный функциональный блок 12 мм	1	58.390/C
Полировальная подошва Ø 30 мм	1	995.001
Полировальная подошва Ø 50 мм	1	996.001
Шлифовальная подошва Ø 30 мм	1	997.001
Чашкообразная щетка из конского волоса, средней жесткости	1	9.BF3000
Нейлоновая чашкообразная щетка, жесткая	1	9.BF3030
Адгезивные абразивные диски для удаления точечных дефектов Ø 35 мм P2000	10	9.45520
Адгезивные абразивные диски для удаления точечных дефектов Ø 35 мм P3000	10	9.45530
Салфетка из микрофибры	1	9.BF9010/4
Ящик для принадлежностей с контейнером	1	9.Z987/BF

Комплект/DLX iBrid nano с длинной рукояткой



ОПИСАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	КОД
iBrid Nano с длинной рукояткой (входит в состав HR81ML/DLX)	1	9.HR81ML
Сумка для инструмента BIGFOOT Premium Tool	1	9.Z932/BF
Сетевой адаптер	1	9.HP120LT
Заряжаемый аккумулятор	2	9.HB120LT
Зарядное устройство	1	9.HC120LT
Поролоновый полировальный диск ГРУБЫЙ Ø 30/40 мм	6	9.BF40H/6
Поролоновый полировальный диск ТОНКИЙ Ø 30/40 мм	6	9.BF40M/6
Поролоновый полировальный диск ГРУБЫЙ Ø 50/70 мм	4	9.BF70H/4
Поролоновый полировальный диск ТОНКИЙ Ø 50/70 мм	4	9.BF70M/4
Полировальная паста ZEPHIR, ГРУБАЯ, 150 мл	1	9.BFZEPHIR150
Полировальная паста KERAMIK, ТОНКАЯ, 150 мл	1	9.BFKERAMIK150
Вращательный функциональный блок	1	562.390
Орбитальный функциональный блок 3 мм	1	581.390/C
Орбитальный функциональный блок 12 мм	1	58.390/C
Полировальная подошва Ø 30 мм	1	995.001
Полировальная подошва Ø 50 мм	1	996.001
Шлифовальная подошва Ø 30 мм	1	997.001
Чашкообразная щетка из конского волоса, средней жесткости	1	9.BF3000
Нейлоновая чашкообразная щетка, жесткая	1	9.BF3030
Адгезивные абразивные диски для удаления точечных дефектов Ø 35 мм P2000	10	9.45520
Адгезивные абразивные диски для удаления точечных дефектов Ø 35 мм P3000	10	9.45530
Салфетка из микрофибры	1	9.BF9010/4
Ящик для принадлежностей с контейнером	1	9.Z987/BF