



КАТАЛОГ 2017

МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КУЗОВНОГО РЕМОНТА





*Все для
покраски и
ремонта авто*





AUTOEMALI

ВСЕ ДЛЯ ПОКРАСКИ И РЕМОНТА АВТО





О КОМПАНИИ



Русский мастер®, HOLEX®, и H7® - это торговые марки, брендодержателем которых является компания H7-Group. Мы развиваем систему продуктов профессионального уровня, которая покрывает потребности всех сегментов рынка авторемонтных и окрасочных работ в качественных материалах и оборудовании по доступным ценам.

Русский мастер®

Оборудование и инструмент Русский мастер® получили широкое признание у потребителей благодаря выгодному соотношению цены и качества. Мы стараемся учитывать интересы и возможности каждого покупателя. Поэтому приобретение оборудования Русский мастер® приносит высокую прибыль нашим клиентам, так как позволяет решать производственные вопросы с минимальными затратами.

HOLEX®

Материалы HOLEX® помогут сэкономить время, и, что немаловажно, деньги, позволив получать качественные ремонтные покрытия, достаточные для большинства станций кузовного ремонта.

H7®

Демократичная стоимость и высокое качество материалов H7® привлекает тех, кто дорожит своей репутацией и старается достичь наивысшего качества выполняемых работ при скромном бюджете.

Мы убеждены, что бизнес должен строиться на основе взаимоуважения, честности и прозрачности намерений. Открыто обсуждая условия сотрудничества, мы находим решения, от которых выигрывают обе стороны. Именно к такому взаимодействию мы приглашаем своих партнеров и клиентов.



ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АВТОРЕМОНТА



СОДЕРЖАНИЕ

РУССКИЙ МАСТЕР

КРАСКОПУЛЬТЫ PREMIUM - КЛАССА	2
КРАСКОПУЛЬТЫ HMLP	3
КРАСКОПУЛЬТЫ LVLP / LVMP (RP)	4
КРАСКОПУЛЬТЫ КОНВЕНЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ	5
АКСЕССУАРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К КРАСКОПУЛЬТАМ	6
АЭРОГРАФЫ	9
ПРОДУВочНЫЕ ПИСТОЛЕТЫ	9
СТОЛЫ ОКРАСочНЫЕ	10
СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ	10
ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОСК ПОТОЛОЧНЫЕ / НАПОЛЬНЫЕ	14
ПИСТОЛЕТЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	14
ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К НЕМУ	16
ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ И АКСЕССУАРЫ	19
ВОЗДУШНЫЕ ФИЛЬТРЫ И РЕГУЛЯТОРЫ	21
ШЛАНГИ	21
БЫСТРОСЪЕМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ	23
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К ШЛИФОВАЛЬНЫМ МАШИНАМ	25
НАСАДКИ НА ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ	26
ЗАЧИСТНЫЕ ДИСКИ	26
КРУГИ ЛЕПЕСТКОВЫЕ / МЕЛКИЗЫ	27
РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ	28
ВКЛЕЙКА АВТОСТЕКЛА	30
СУШКИ ИНФРАКРАСНЫЕ КОРОТКОВОЛНОВЫЕ	33
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЫПРЯМЛЕНИЯ КУЗОВА	
И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К НЕМУ	34
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ	
К ОБОРУДОВАНИЮ ДЛЯ ВЫПРЯМЛЕНИЯ КУЗОВА	36
РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	37
БЕСПОКРАСНЫЙ РЕМОНТ ВМЯТИН (PDR)	40

H7

МАТЕРИАЛЫ СЕРИИ LUXURY	42
ШПАТЛЕВКА ПОЛИЭФИРНАЯ	43
АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ	45
ЛАКИ, РАЗБАВИТЕЛИ	46
БАЗОВАЯ ЭМАЛЬ	46
ПОЛИРОВАЛЬНАЯ СИСТЕМА	47
МАТЕРИАЛЫ СЕРИИ Marine	51
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ГРАФИТИ	52

HOLEX

АБРАЗИВЫ	53
ПЛЕНКИ ЗАЩИТНЫЕ	55
ШПАТЛЕВКИ И НАПОЛНИТЕЛИ	56
ГРУНТЫ АКРИЛОВЫЕ	58
ЛАКИ АКРИЛОВЫЕ	59
КРУГИ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ	60
ГЕРМЕТИКИ, ОБЕЗЖИРИВАТЕЛИ, РАСТВОРИТЕЛИ	62
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
(малярные ленты, укрывной материал, валики и салфетки)	64
ВКЛЕЙКА АВТОСТЕКЛА РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	68
ВКЛЕЙКА АВТОСТЕКЛА НАБОРЫ	69
КИСТОЧКИ	69
АЭРОЗОЛЬНЫЕ АВТОЭМАЛИ АКРИЛОВЫЕ	70
АЭРОЗОЛИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	71
АЭРОЗОЛЬНЫЕ АВТОЭМАЛИ АЛКИДНЫЕ	72
АЭРОЗОЛЬНЫЕ ГРУНТ-ЭМАЛИ RAL	72
КОНСЕРВИРУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ	73
АВТОКОСМЕТИКА	74
ГУБКИ ЗАМШИ	76

ПРОЧЕЕ

РЕКЛАМА	77
ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ	80
Артикульный указатель	82



КРАСКОПУЛТЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ

Профессиональные краскопульты с верхним бачком для авторемонтных работ и промышленного применения. Предназначены для нанесения финишных покрытий, а так же грунтов и жидких шпатлевок. Прочный корпус из алюминиевого сплава имеет высокую жесткость и долговечность, а глянцевая хромированная поверхность облегчает мойку и чистку.

Конструкция дюзы с улучшенной атомизацией материала позволяет добиться равномерного распыления и получить высококачественное лакокрасочное покрытие. Широкий факел при высокой скорости распыления значительно ускоряет работу.

Дюза, игла и многие другие детали изготовлены из нержавеющей стали.

Форма факела каждого экземпляра проверяется и доводится вручную.

Объем бачка: 600 мл.



КРАСКОПУЛТ H1001 PREMIUM

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление	Система
PM-78170	1,3 мм	275 л/мин	2,5 (36 PSI)	LVMP
PM-78194	1,4 мм	285 л/мин	2,5 (36 PSI)	LVMP

КРАСКОПУЛТ 8001

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление	Система
PM-87357	1,3 мм	165-260 л/мин	2,0 бар	HPMP
PM-87340	1,3 мм	150-270 л/мин	1,1 - 1,7 бар	LVMP
PM-87364	1,4 мм	150-270 л/мин	1,1 - 1,7 бар	LVMP

КРАСКОПУЛТ 8002

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление	Система
PM-87386	1,3 мм	270 л/мин	2 бар	HPMP
PM-87395	1,3 мм	210 л/мин	2,5 - 3 бар	HP
PM-87371	1,4 мм	210 л/мин	2,5 - 3 бар	HP

КРАСКОПУЛТ 8003

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление	Система
PM-87418	1,3 мм	275 л/мин	2,0 бар	HPMP
PM-87425	1,3 мм	210 л/мин	2,5 - 3 бар	HP
PM-87401	1,4 мм	210 л/мин	2,5 - 3 бар	HP

КРАСКОПУЛЬТЫ HVLP

КРАСКОПУЛЬТ 827 С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



В комплект входят
дозы 1,4 и 1,7 мм.

Назначение:

Универсальный краскопульт системы HVLP с верхним бачком. Применяется для нанесения различных лакокрасочных покрытий, таких как 1К базовые краски, покровные лаки, 2К акриловые краски, грунты – порозолотители, антикоррозионные грунты и т.д. Может применяться для нанесения красок на водной основе.

Может комплектоваться дозами 1,4, 1,7 и 2,0 мм.

Входной штуцер: 1/4"

Объем бачка: 600 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление	Упаковка
PM-92782	1,4 мм	156 л/мин	3 бар (43 PSI)	коробка
PM-92799	1,7 мм	180 л/мин	3 бар (43 PSI)	коробка
PM-92805	2,0 мм	210 л/мин	3 бар (43 PSI)	коробка
PM-92812	1,4 и 1,7 мм	156 и 180 л/мин	3 бар (43 PSI)	блister

КРАСКОПУЛЬТ 881 С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



Назначение:

Универсальный краскопульт системы HVLP с верхним бачком. Применяется для нанесения различных лакокрасочных покрытий, таких как 1К базовые краски, покровные лаки, 2К акриловые краски, грунты – порозолотители, антикоррозионные грунты и т.д. Может применяться для нанесения красок на водной основе.

Может комплектоваться дозой 1,4 мм.

Входной штуцер: 1/4"

Объем бачка: 600 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление
PM-84820	1,4 мм	156 л/мин	3,5 бар (50 PSI)

КРАСКОПУЛЬТ 899 С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



Назначение:

Профессиональный высококачественный окрасочный пистолет системы HVLP с верхним бачком. Рекомендуется для нанесения базовых эмалей и высококачественных финишных покрытий. Может применяться для нанесения красок на водной основе.

Может комплектоваться дозами 1,3, 1,4, 1,6 и 1,8 мм.

Входной штуцер: 1/4"

Объем бачка: 600 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление
PM-14931	1,3 мм	350 л/мин	1,5-3 бар (22-43 PSI)
PM-14948	1,4 мм	360 л/мин	1,5-3 бар (22-43 PSI)

КРАСКОПУЛЬТ ПРОФИ 2000 С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



Назначение:

Окрасочные пистолеты данной системы характеризуют высокая экономичность и эффективность, обеспечивая более высокий коэффициент переноса краски (до 75%).

Качественное распыление и, как следствие, высокий процент переноса лакокрасочных материалов на окрашиваемую поверхность обеспечиваются большим объемом потребления воздуха.

Объем бачка: 600 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление
PM-91327	1,3 мм	410 л/мин	3 бар (43 PSI)
PM-91365	1,4 мм	425 л/мин	3 бар (43 PSI)
PM-92904	1,7 мм	440 л/мин	3 бар (43 PSI)

МИНИ-КРАСКОПУЛЬТ H-2000 С ВЕРХНИМ БАЧКОМ

Назначение:

Краскопульт системы HVLP с верхним бачком. Предназначен для окраски небольших поверхностей лакокрасочными материалами, в том числе, для технологии "быстрого ремонта". Может применяться для нанесения красок на водной основе.

Небольшие размеры и легкий вес. Дюза и игла сделаны из нержавеющей стали, корпус анодирован. Регулировка подачи воздуха находится в нижней части ручки пистолета. Может комплектоваться дозами 0,8 и 1,0 мм.

Объем бачка: 125 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление
PM-91089	0,8 мм	100 л/мин	3 бар (43 PSI)
PM-91105	1,0 мм	105 л/мин	3 бар (43 PSI)

КРАСКОПУЛЬТЫ HVLP

КРАСКОПУЛЬТ АВ-17G С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



Назначение:
Универсальный краскопульт системы HVLP с верхним бачком. Применяется для нанесения различных лакокрасочных покрытий, таких как 1К базовые краски, покровные лаки, 2К акриловые краски, грунты — порозаполнители, антикоррозионные грунты и т.д. Может применяться для нанесения красок на водной основе. Может комплектоваться дозами 1,4 и 1,7 мм.
Входной штуцер: 1/4"
Объем бачка: 600 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление
PM-92683	1,4 мм	184 л/мин	3 бар (43 PSI)
PM-92690	1,7 мм	232 л/мин	3 бар (43 PSI)

КРАСКОПУЛЬТ 2000 С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



Назначение:
Окрасочные пистолеты данной системы характеризуют высокая экономичность и эффективность, обеспечивающая более высокий коэффициент переноса краски (до 75%). Качественное распыление и, как следствие, высокий процент переноса лакокрасочных материалов на окрашиваемую поверхность обеспечиваются большим объемом потребления воздуха.
Объем бачка: 600 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление
PM-91303	1,3 мм	410 л/мин	3 бар (43 PSI)
PM-91334	1,4 мм	426 л/мин	3 бар (43 PSI)
PM-92959	1,7 мм	440 л/мин	3 бар (43 PSI)

КРАСКОПУЛЬТ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ AS1001 С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



Назначение:
Универсальный окрасочный пистолет системы HVLP применяется для нанесения различных лакокрасочных покрытий, таких как покровные лаки, 2К акриловые краски, грунты — порозаполнители, антикоррозионные грунты и другое. Может применяться для нанесения красок на водной основе. Распыляющая головка изготовлена из латуни, что обеспечивает ее высокую износостойкость. Дюза, игла и корпус сделаны из нержавеющей стали.
Может комплектоваться дозами 1,3, 1,5 и 1,8 мм.
Входной штуцер: 1/4"
Объем бачка: 600 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление
PM-91310	1,4 мм	184 л/мин	3 бар (43 PSI)
PM-91341	1,7 мм	210 л/мин	3 бар (43 PSI)

КРАСКОПУЛЬТЫ LVLP / LVMP (RP)

КРАСКОПУЛЬТ К-400 С ВЕРХНИМ БАЧКОМ / ХРОМ



Назначение:
Универсальный краскопульт системы LVLP с верхним бачком. Рекомендуется для нанесения базовых эмалей и высококачественных финишных покрытий. Может комплектоваться дозами 1,3, 1,5, 1,8 и 2,0 мм.
Входной штуцер: 1/4"
Объем бачка: 600 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление
PM-14955	1,3 мм	195 л/мин	3-5 бар (45-60 PSI)
PM-14962	1,5 мм	230 л/мин	3-5 бар (45-60 PSI)

КРАСКОПУЛЬТ W-400 С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



Назначение:
Профессиональный универсальный краскопульт системы LVMP с верхним бачком. Предназначен для нанесения синтетических эмалей, акриловых лаков и 2К акриловых красок, грунтов, жидких шпатлевок.
Может комплектоваться дозами 1,4, 1,6 и 1,8 мм.
Входной штуцер: 1/4"
Объем бачка: 600 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление
PM-92926	1,4 мм	270 л/мин	3 (43 PSI)
PM-92966	1,6 мм	280 л/мин	3 (43 PSI)
PM-92973	1,8 мм	290 л/мин	3 (43 PSI)

КРАСКОПУЛЬТ 898 С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



Назначение:
Окрасочный пистолет системы LVLP с верхним бачком. Предназначен для окраски поверхностей лакокрасочными материалами, идеально подходит для технологии "быстрого ремонта". Может применяться для нанесения красок на водной основе. Характеризуется отличной производительностью и высокой эффективностью переноса материала свыше 65%.
Может комплектоваться дозами 1,3, 1,4 и 1,8 мм.
Входной штуцер: 1/4"
Объем бачка: 600 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление
PM-18953	1,3 мм	220 л/мин	1,5 бар (22 PSI)
PM-18960	1,4 мм	230 л/мин	1,5 бар (22 PSI)
PM-18977	1,8 мм	255 л/мин	1,5 бар (22 PSI)

МИНИ-КРАСКОПУЛЬТ 102 С ВЕРХНИМ БАЧКОМ ХРОМ



Назначение:
Высококачественный универсальный мини-краскопульт системы LVMP с верхним бачком. Предназначен для нанесения синтетических эмалей, акриловых лаков и 2К акриловых красок, грунтов, жидких шпатлевок.
Может комплектоваться дозами 0,8, 1,0 и 1,2 мм.
Входной штуцер: 1/4"
Объем бачка: 250 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление
PM-14979	0,8 мм	184 л/мин	1,5-3 бар (22-45 PSI)
PM-14986	1,0 мм	210 л/мин	1,5-3 бар (22-45 PSI)
PM-14993	1,2 мм	232 л/мин	1,5-3 бар (22-45 PSI)

КРАСКОПУЛЬТЫ КОНВЕНЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

КРАСКОПУЛЬТ 990 С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



Назначение:

Универсальный окрасочный пистолет конвенциональной системы распыления с верхним баком. Рекомендуется для нанесения 1К синтетических эмалей, грунтовок, жидкой шпатлевки. Может применяться для нанесения 2К акриловых красок и лаков.

Может комплектоваться дюзами 1,3, 1,5, 1,8, 2,0 и 2,5 мм.

Входной штуцер: 1/4"

Объем бака: 600 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление	Упаковка
PM-92706	1,3 мм	119 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	коробка
PM-93925	1,3 мм	119 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	блистер
PM-92713	1,5 мм	150 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	коробка
PM-93932	1,5 мм	150 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	блистер
PM-92720	1,8 мм	170 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	коробка
PM-93949	1,8 мм	170 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	блистер
PM-92737	2,0 мм	200 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	коробка
PM-93956	2,0 мм	200 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	блистер
PM-92744	2,5 мм	227 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	коробка
PM-93963	2,5 мм	227 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	блистер

КРАСКОПУЛЬТ 990 С НИЖНИМ БАЧКОМ В БЛИСТЕРЕ



Назначение:

Универсальный окрасочный пистолет конвенциональной системы распыления с нижним баком. Рекомендуется для нанесения 1К синтетических эмалей, грунтовок, жидкой шпатлевки.

Может применяться для нанесения 2К акриловых красок и лаков.

Может комплектоваться дюзами 1,3, 1,5, 1,8, 2,0 и 2,5 мм.

Входной штуцер: 1/4"

Объем бака: 1000 мл.

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление	Упаковка
PM-93970	1,5 мм	150 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	блистер
PM-93987	1,8 мм	170 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	блистер
PM-93994	2,0 мм	200 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	блистер
PM-94067	2,5 мм	227 л/мин	3,5 бар (50 PSI)	блистер

ПОКРАСОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ S710-G С БОКОВЫМ БАЧКОМ



Среднеразмерный окрасочный пистолет с боковым алюминиевым поворотным баком и шириной факела порядка 20 см. Единственный краскопульт Русский Мастер, который позволяет красить и «пол» и «потолок».

Объем бака: 400 мл

Артикул	Диаметр сопла	Расход воздуха	Давление
PM-91198	1,3 мм	135 л/мин	3,5 бар (50 PSI)
PM-91204	1,5 мм	200 л/мин	3,5 бар (50 PSI)
PM-91211	1,8 мм	220 л/мин	3,5 бар (50 PSI)

НАБОРЫ СМЕННЫХ ДЮЗ ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТОВ

S-990



Набор включает сопло, иглу, воздушную головку.

Артикул	Диаметр сопла, мм	Кол-во в упаковке
PM-94837	1,3	100 шт.
PM-94844	1,5	100 шт.
PM-14870	1,8	100 шт.
PM-14887	2,0	100 шт.

НАБОРЫ СМЕННЫХ ДЮЗ ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТОВ

H-827



Набор включает сопло, иглу, воздушную головку.

Артикул	Диаметр сопла, мм	Кол-во в упаковке
PM-14894	1,4	100 шт.
PM-14900	1,7	50 шт.
PM-94851	2,0	50 шт.

НАБОРЫ СМЕННЫХ ДЮЗ ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТОВ

H1001



Набор включает сопло, иглу, воздушную головку и колпачок распределения воздуха.

Артикул	Диаметр сопла, мм	Система	Кол-во в упаковке
PM-92031	1,3	LVMP	100 шт.
PM-92048	1,4	LVMP	100 шт.
PM-92017	1,7	LVMP	100 шт.
PM-92024	2,2	LVMP	100 шт.

АКСЕССУАРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К ПИСТОЛЕТАМ

PC-125 БАЧОК СМЕННЫЙ с внутренней резьбой для миникраскопульты



Артикул: PM-92942

В упаковке: 50 шт.

Пластиковый сменный бачок с внутренней резьбой для миникраскопульты (M14 x 1,0мм).

PC-250 GPW БАЧОК СМЕННЫЙ с внутренней резьбой для миникраскопульты



Артикул: PM-87258

В упаковке: 50 шт.

Пластиковый сменный бачок с внутренней резьбой для миникраскопульты (M14 x 1,0мм).

PC600GP БАЧОК СМЕННЫЙ с внутренней резьбой



Артикул: PM-92907

В упаковке: 50 шт.

Пластиковый сменный бачок с внутренней резьбой для краскопульты (M16 x 1,5мм).

PC-600GPV БАЧОК СМЕННЫЙ с наружной резьбой



Артикул: PM-70778

В упаковке: 50 шт.

Пластиковый сменный бачок с наружной резьбой для краскопульты (M16 x 1,5мм).

PC-600GPO БАЧОК СМЕННЫЙ с наружной резьбой для 990 краскопульты



Артикул: PM-70761

В упаковке: 50 шт.

Пластиковый сменный бачок с наружной резьбой для 990 модели краскопульты (M14 x 1,0мм).

10PCS НАБОР ФИЛЬТРОВ ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТОВ 10 ШТ



Фильтр (ситечко) для краскопульты с верхним бачком. Эффективно удаляет мелкие частицы. Обеспечивает чистоту каналов пистолета. Недорогой и долговечный. Стойкий к воздействию большинства растворителей.

Артикул	Упаковка	Кол-во в упаковке
PM-91259	блистер	200 шт.

AR-805 РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ С МАНОМЕТРОМ

Артикул: PM-92836

В упаковке: 50 шт.



Регулятор давления с манометром предназначен для точного измерения и регулирования давления сжатого воздуха на входе краскопульты.

Технические характеристики:
Боковое регулирование давления
Манометр (двойная шкала):
0-8 бар / 0-120 PSI
Максимальное давление:
не более 9 бар (140 PSI)
Вход воздуха: 1/4"

РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ С МАНОМЕТРОМ

Артикул: PM-87326

В упаковке: 1 шт.



Регулятор давления с манометром предназначен для точного измерения и регулирования давления сжатого воздуха на входе краскопульты.

Технические характеристики:
Боковое регулирование давления
Манометр (двойная шкала):
0-8 бар / 0-100 PSI
Вход воздуха: 1/4"

AR-802 РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ С МАНОМЕТРОМ

Артикул: PM-84868

В упаковке: 50 шт.



Регулятор для установки на ручку пистолета, предназначен для контроля и точной регулировки давления воздуха на входе в краскопульт.

Технические характеристики:
Рабочее давление: 0-10 бар
(0-150 PSI)
Макс. давление: 15 бар (220 PSI)
Диаметр штуцера: вход/выход 1/4"

АКСЕССУАРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К ПИСТОЛЕТАМ

ФИЛЬТР-ВЛАГООТДЕЛИТЕЛЬ ТОНКОЙ ОЧИСТКИ для краскопульта MF80

Артикул: PM-92876

В упаковке: 100 шт.



Мини-фильтр, устанавливается на входе в краскопульт для устранения конденсата. Оснащен клапаном ручного слива конденсата.

Технические характеристики:
Рабочее давление: 0-10 бар (0-150 PSI)
Макс. давление: 15 бар (220 PSI)
Диаметр штуцера: вход/выход 1/4"

ФИЛЬТР-ВЛАГООТДЕЛИТЕЛЬ ТОНКОЙ ОЧИСТКИ для краскопульта

Артикул: PM-91938

В упаковке: 100 шт.



Высокоэффективный фильтрующий элемент предназначен для дополнительной очистки сжатого воздуха от водно-масляного аэрозоля и частиц пыли размером от 10 микрон. Фильтр устанавливается на ручку краскопульта.

Технические характеристики:
Рабочее давление: 0-10 бар (0-150 PSI)
Макс. давление: 15 бар (220 PSI)
Диаметр штуцера: вход/выход 1/4"

РЕМОНТНЫЙ НАБОР ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТОВ



Набор предназначен для замены вышедших из строя уплотнений, пружин, фиксаторов, установленных в краскопультах.

Артикул	На краскопульт	Кол-во в упаковке
PM-70082	8001	5 шт.
PM-70099	8002	5 шт.
PM-70105	8003	5 шт.
PM-91997	H1001 Premium	5 шт.
PM-92000	H1001 Premium	5 шт.

ПОДСТАВКА ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТОВ

Артикул: PM-71362

В упаковке: 250 шт.



Прочная металлическая подставка предназначена для установки на бачок краскопульта. Позволяет одновременно выполнять сразу все необходимые операции с инструментом. Подставка идеально подходит для всех видов краскопультов.

ДЕРЖАТЕЛЬ КРАСКОПУЛЬТА НА МАГНИТЕ

Артикул: PM-91174

В упаковке: 50 шт.



Держатель с магнитным креплением для краскопультов с верхним бачком. Покрыт специальным материалом для более бережного хранения пистолетов, не допускает царапин и скольжения краскопульта. Материал стойкий к агрессивной среде: краска, растворитель.

ПОДСТАВКА ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТА с держателем лейки-фильтра

Артикул: PM-91228

В упаковке: 40 шт.



Очень удобная и практичная подставка для всех типов краскопультов с возможностью установки фильтра для ЛКМ.

ПОДСТАВКА ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТА ВИТРИННАЯ

Артикул: PM-91693

В упаковке: 100 шт.



Подставка для всех типов краскопультов. Отлично подходит для демонстрации краскопультов в витрине магазина. Материал - нержавеющая сталь.

АКСЕССУАРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К ПИСТОЛЕТАМ



ЕРШ ДЛЯ ЧИСТКИ КРАСКОПУЛЬТОВ

Артикул: PM-91655

В упаковке: 100 шт.



Применяется для черновой очистки краскораспылителя от загустевших и засохших загрязнений. Ершики используют для очистки внутренних каналов краскораспылителя, подходит для всех видов краскораспылителей.

НАБОР ДЛЯ ЧИСТКИ КРАСКОПУЛЬТОВ 16 ПРЕДМЕТОВ

Артикул: PM-91666

В упаковке: 20 шт.



Применяется для черновой промывки краскопульта от крупных загрязнений. Ершики используют для очистки внутренних каналов краскопульта, кисточки позволяют промыть от ЛКМ воздушную головку, иглу, материалное сопло. Щетка — идеальна для полной внешней очистки краскопульта. Набор подходит для всех видов краскопультов.

ШЛАНГ ДЛЯ ОКРАСОЧНЫХ РАБОТ ПВХ С БЫСТРОРАЗЪЕМАМИ / ЛАТУНЬ / 20 БАР

Артикул: PM-71706

В упаковке: 1 шт.



Характеристики:

- Рабочая температура: -10°C...+60°C.
- Рабочее давление при 23°C: max 20 бар.
- Рабочее давление при 60°C: max 6 бар.
- Критическое давление (взрывное) при 23°C: 45 бар.

Размер: 10мм x 16мм x 10м
Цвет: синий

Специализированный пневматический шланг для малярных работ. Имеет внутренний диаметр 10 мм, что вполне достаточно для нормальной работы даже наиболее требовательных к объему воздуха краскопультов системы HLP. Изготовлен из эластичного ПВХ с армированием синтетической нитью. Экстремально гибкий, не скручивается при движении материала при покраске, не скользит в руке, легко мыется растворителем. Снабжен долговечными взрывобезопасными латунными быстроразъемными соединителями, запрессованными непосредственно в шланг без резьбовых соединений. Сохраняет высокую гибкость при низких температурах до -10°C и может быть также использован для подключения любого пневмоинструмента.

ДОЗАТОР КРАСКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ (ПУЗП)

Артикул: PM-71386

В упаковке: 1 шт.



Пневматическая установка по заправке аэрозольного полупродукта Holsk HAS-7722 и аналогичных представляет собой поршневой дозатор и предназначена для заправки аэрозольного баллона-полупродукта краской. Установка позволяет заправить изготовленную на поддоне или готовую 1К автоэмаль в аэрозольный баллон с растворителем (полупродукт) для окраски без применения краскопульта.

АЭРОГРАФЫ

Аэрограф (Airbrush - воздушная кисть), как и пульверизатор, предназначен для напыления краски. Но в отличие от него аэрограф имеет очень узкий и более точно регулируемый спектр распыления. Аэрографом можно наносить тонкие штрихи, что очень важно при прорисовке мелких деталей рисунка. Сложность, красочность, реалистичность и качество исполнения рисунка ограничены только фантазией, мастерством и талантом художника.

A-128 АЭРОГРАФ / НИЖНИЙ БАЧОК



Технические характеристики:
Подача краски - сифонная
Принцип действия: двойной
Рабочее давление: 1-3,5 бар (15-60 PSI)
Емкость краски: металл - 5 мл,
стекло - 2x22 мл
Размер кейса: 45x185x100 мм

Артикул	Диаметр дюзы, мм	Кол-во в упаковке
PM-91112	0,3	30 шт.

A-130 АЭРОГРАФ / ВЕРХНИЙ БАЧОК



Технические характеристики:
Подача краски - гравитационная
Принцип действия: двойной
Рабочее давление: 1-3,5 бар (15-60 PSI)
Емкость краски: металл - 7 мл
Размер кейса: 42x185x90 мм

Артикул	Диаметр дюзы, мм	Кол-во в упаковке
PM-91129	0,3	30 шт.

A-132 АЭРОГРАФ / БОКОВОЙ БАЧОК



Технические характеристики:
Подача краски - гравитационная
Принцип действия: двойной
Рабочее давление: 1-3,5 бар (15-60 PSI)
Емкость краски: металл - 7 мл
Размер кейса: 42x185x90 мм

Артикул	Диаметр дюзы, мм	Кол-во в упаковке
PM-91136	0,3	30 шт.

A-135 АЭРОГРАФ / ВЕРХНИЙ БАЧОК



Технические характеристики:
Подача краски - гравитационная
Принцип действия: двойной
Рабочее давление: 1-3,5 бар (15-60 PSI)
Емкость краски: металл - 2 мл
Размер кейса: 42x185x90 мм

Артикул	Диаметр дюзы, мм	Кол-во в упаковке
PM-92775	0,3	30 шт.

ПИСТОЛЕТЫ ПРОДУВОЧНЫЕ

PAS-5 ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ с набором аксессуаров



Артикул: PM-91143

В упаковке: 50 шт.

Комплектация:
Длинное сопло высокого давления - 1 шт.
Короткое сопло высокого давления - 1 шт.
Продувочный пистолет - 1 шт.
F 1/4" - штуцер + быстросъем - 1 шт.
Соединение для воздушного шланга - 1 шт.

Технические характеристики:
Нормальное давление: 70 PSI
Максимальное давление: 150 PSI

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ из композитного пластика



Назначение:
Универсальные продувочные пистолеты служат для обдува труднодоступных мест. В зависимости от удаленности или глубины места обдува можно выбрать пистолет с коротким, средним или длинным носиком.
Продувочные пистолеты легко закрепляются на шланге с помощью винтового соединения или быстросъемного разъема.

Технические характеристики:
Рабочее давление: 6,2-8 бар (90-120 PSI)
Максимальное давление: 16 бар (230 PSI)
Потребление воздуха: 220 л/мин
Диаметр входного штуцера: 1/4"

Артикул	Форма	Кол-во в упаковке
PM-91846	с прямым соплом	60 шт.
PM-91863	с изогнутым соплом	60 шт.
PM-91869	с изогнутым соплом	60 шт.

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ



Назначение:
Универсальные продувочные пистолеты служат для обдува труднодоступных мест. В зависимости от удаленности или глубины места обдува можно выбрать пистолет с коротким, средним или длинным носиком.

Технические характеристики:
Рекомендуемое давление:
10 бар (150 PSI)
Максимальное давление:
15 бар (220 PSI)
Входной штуцер: M 1/4"

Артикул	Форма	Длина, мм	Кол-во в упаковке
PM-91290	короткий	25	50 шт.
PM-91266	средний	85	50 шт.
PM-91273	длинный	105	50 шт.

СТОЛЫ ОКРАСОЧНЫЕ

СТОЙКА-СТОЛ ДЛЯ ПОКРАСКИ П-ОБРАЗНЫЙ



Устойчивая легкая конструкция предназначена для удобной работы с деталями кузовов легковых и грузовых автомобилей (двери, капот, багажник и пр.).
Мягкие поролоновые валики исключают повреждение устанавливаемой детали. Расстояние между ножками регулируется.

Артикул	Вид	Кол-во в упаковке
PM-85155	укрепленный	1 шт.
PM-85182	стандарт	1 шт.

СТОЙКА-СТОЛ ДЛЯ ПОКРАСКИ Х-ОБРАЗНЫЙ с бамперными держателями



Артикул: PM-85179

В упаковке: 1 шт.

Отличается особой устойчивостью и надежностью, и позволяет работать с крупными и тяжелыми деталями. Оснажен двумя дополнительными фиксаторами, которые могут защитить бампер от скопления во время подготовки.
Если не установить вертикально, то бампер будет удобно и легко красить со всех сторон.

СТОЛ ДЛЯ ПОКРАСКИ ПОВОРОТНЫЙ



Артикул: PM-85185

В упаковке: 1 шт.

Многоцелевой поворотный окрасочный стол с держателями для краскопульта и комплектом фиксаторов. Стол позволяет легко окрасивать автомобильные двери, крышки капота, багажника и пр.
Поворотная система вращается на 360 градусов и позволяет разместить деталь для покраски в наиболее удобном положении.

ДЕРЖАТЕЛЬ МЕЛКИХ ДЕТАЛЕЙ для покрасочного поворотного стола



Артикул: PM-91799

В упаковке: 1 шт.

Служит для крепления при покраске мелких деталей, таких как дверные ручки, крышки зеркал и др.

ДЕРЖАТЕЛЬ КОЛЕСНОГО ДИСКА для покрасочного поворотного стола



Артикул: PM-91805

В упаковке: 4 шт.

Позволяет установить в удобном месте для покраски положение колесный диск под любой диаметр ступицы.

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

КОМБИНЕЗОН МАЛЯРНЫЙ ОДНОРАЗОВЫЙ / БЕЛЫЙ



Комбинезон, изготовленный из белого микропористого полипропиленового термо-скрепленного материала «спандон-микрофибра-спандон» (SMS), с воздухопроницаемой мембраной 40 г/м², обеспечивающей повышенную защиту от жидкостей и пыли.
Для комфорта материал обладает высокой воздухопроницаемостью, мягкостью и гибкостью, дизайн включает в себя: эластичные резинки на капюшоне, застёжку и щиколотках, а также по линии талии. Защитный клапан надежно прикрывает молнию снаружи и изнутри. Застежка-молния раскрывается с двух сторон и застегивается до подбородка. Ультра широкие припуски и продуманная конструкция защищают все швы при натяжении.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
PM-93017	M	50 шт.
PM-93024	L	50 шт.
PM-93031	XL	50 шт.
PM-93048	XXL	50 шт.

КОМБИНЕЗОН МАЛЯРНЫЙ МНОГОРАЗОВЫЙ/БЕЛЫЙ



Артикул: PM-92045

Застежка молния скрыта планкой, что предотвращает возможность касания металлических элементов костюма с рабочими поверхностями. Внутренний и задний карман на липучке предотвращает нежелательное попадание содержимого карманов на рабочую поверхность. Эластичные манжеты рук и ног обеспечивают максимальное прилегание к телу. Конструкция комбинезона обеспечивает свободу движений без потери эстетического внешнего вида. Улучшенная конструкция капюшона повторяет контуры головы и в сочетании с застёжкой-молнией, доходящей до верха, позволяет максимально закрыть тело без потери обзора и подвижности.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
PM-91890	M	50 шт.
PM-91883	L	50 шт.
PM-91706	XL	50 шт.
PM-91713	XXL	50 шт.

КОМБИНЕЗОН МАЛЯРНЫЙ / МНОГОРАЗОВЫЙ синий с красно-белыми полосами



Предназначен для работы красками на различной основе (акрил, алкид, нитро), в разных температурных режимах, стойкий к растворителям. Комбинезон для малярных работ имеет свободный покрой. Материал комбинезона осуществляет активный воздухообмен с окружающей средой, что позволяет чувствовать себя комфортно при длительной работе.
В состав данной ткани входит 100% полиэфир без добавления хлопка. Благодаря высокой прочности изделия обеспечивается надежная защита от попадания пыли и возможного воздействия химических аэрозолей.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
PM-93055	M	50 шт.
PM-93062	L	50 шт.
PM-93079	XL	50 шт.
PM-93086	XXL	50 шт.

КОМБИНЕЗОН РАБОЧИЙ / ЧЕРНЫЙ / Х/Б



Комбинезон с вышивкой бренда "Русский Мастер" на груди, а также имеет центральную застёжку на молнии и «липучку», амплификационные карманы на брюшной части и нагрудные карманы. Пояс по линии талии. Обхват талии регулируется с помощью эластичной лямки на спине. Защитный клапан надежно прикрывает молнию снаружи и изнутри. Ультра широкие припуски и продуманная конструкция защищают все швы при натяжении.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
PM-93093	M	50 шт.
PM-93109	L	50 шт.
PM-93116	XL	50 шт.
PM-93123	XXL	50 шт.
PM-93130	XXXL	50 шт.

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

РЕСПИРАТОРЫ / КЛАСС ЗАЩИТЫ FFP1

Респиратор класса защиты FFP1 имеет гипоаллергенный мягкий внутренний слой, улучшенный носовой захват с потогоняющей прокладкой и резинки с 4-мя точками крепления. Удобная чашеобразная форма с ребрами жесткости обеспечивает комфортные условия труда.

Наличие клапана выдоха позволяет снизить температуру и уменьшает влажность под респиратором.

Рекомендуется для широкого применения при шлифовании, резке, сверлении, пескоструйных и малярных работах, а также при работе с аллергенами при концентрации до 4 ПДК.

Респиратор с активированным углем имеет дополнительный фильтрующий слой на основе активированного угля, который обеспечивает повышенную степень защиты и снижает проникновение запахов. Применяется для защиты органов дыхания от пыли, туманов, аэрозолей, образующихся при распылении и конденсации материалов, а также органических паров.

ЛЕПЕСТКОВОГО ТИПА



Артикул	Вид	Кол-во в упаковке
PM-91850	с клапаном выдоха	12 шт.
PM-91867	с активированным углем и клапаном выдоха	12 шт.

Одноразовая складная фильтрующая полумаска, в индивидуальной упаковке. Обеспечивает защиту органов дыхания от опасных для здоровья слабotoксичных пылевых частиц аэрозолей (известковые испарения, металлическая, стекловолоконная, кварцевая, асбестовая пыль, масляные туманы и т. д.) при 12-кратной предельно допустимой концентрации в воздухе.

ЧАШЕОБРАЗНОГО ТИПА

Одноразовая противоаэрозольная полумаска чашеобразной формы. Обеспечивает защиту органов дыхания от опасных для здоровья крупных пылевых частиц (дым, строительная пыль, ворс и т. д.) и аэрозолей слабotoксичных веществ, при 4-кратной предельно допустимой концентрации в воздухе. Полумаска применяется при проведении ремонтных, очистительных, строительных работ, при работе с текстилем, а также при обработке металлов, стеклот.п.



Артикул	Вид	Кол-во в упаковке
PM-93253	без клапана выдоха	20 шт.
PM-93260	с клапаном выдоха	12 шт.
PM-93277	с активированным углем и клапаном выдоха	12 шт.

СКЛАДНОЙ



Артикул	Вид	Кол-во в упаковке
PM-91874	с клапаном выдоха	12 шт.
PM-91891	с активированным углем и клапаном выдоха	12 шт.
PM-91911	с клапаном выдоха	12 шт.

ЛЕПЕСТКОВОГО ТИПА



Одноразовая складная фильтрующая полумаска против пыли и аэрозолей, вредных слабotoксичных веществ, с клапаном выдоха и угольным фильтром, в индивидуальной упаковке.

Артикул	Вид	Кол-во в упаковке
PM-91843	без клапана выдоха	20 шт.

ЧАШЕОБРАЗНОГО ТИПА



Артикул	Вид	Кол-во в упаковке
PM-91942	с активированным углем и клапаном выдоха	12 шт.

РЕСПИРАТОРЫ / КЛАСС ЗАЩИТЫ FFP2

Респиратор класса защиты FFP2 имеет гипоаллергенный мягкий внутренний слой, улучшенный носовой захват с потогоняющей прокладкой и резинки с 4-мя точками крепления. Удобная чашеобразная форма, с ребрами жесткости, оснащена клапаном выдоха, который снижает температуру и уменьшает влажность под респиратором.

Рекомендуется к применению при шлифовании, резке, сверлении, пескоструйных и малярных работах, работе с аллергенами при концентрации до 12 ПДК.



Артикул	Вид	Кол-во в упаковке
PM-93264	с клапаном выдоха	12 шт.
PM-93291	с активированным углем и клапаном выдоха	12 шт.

РЕСПИРАТОР / КЛАСС ЗАЩИТЫ FFP3

Одноразовая складная фильтрующая полумаска (респиратор) против пыли и аэрозолей вредных слабotoксичных веществ, с клапаном выдоха, в индивидуальной упаковке.

Рекомендуется к применению в условиях высокой запыленности, при резке, сверлении, пескоструйных и малярных работах, работе с нагретым металлом при концентрации до 50 ПДК.



Артикул	Вид	Кол-во в упаковке
PM-91896	с клапаном выдоха	12 шт.
PM-91928	с клапаном выдоха	12 шт.

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ

Водонепроницаемые и устойчивые к воздействию химических веществ. Высокоэластичные, бесшовно-литые, надежные и очень прочные на разрыв. Анатомическая, плоская форма (подходит для обеих рук). Обеспечивают надежную защиту и исключают риск аллергии у людей, чувствительных к латексу. Обладают высокой тактильной чувствительностью.

Сфера применения: автомобильная промышленность, работа с химическими реагентами, лаборатории.



ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ С ОБСЫПКОЙ

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
PM-93307	M	100 шт.
PM-93314	L	100 шт.
PM-93321	XL	100 шт.

ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ БЕЗ ОБСЫПКИ

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
PM-93338	M	100 шт.
PM-93345	L	100 шт.
PM-93352	XL	100 шт.

ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН с фиолетовым нитрилом

Артикул: PM-70730

В упаковке: 12 шт.



Нейлоновые перчатки с нитриловым покрытием предназначены для работ с замасленными деталями, хорошо подходят для выполнения действий, при которых требуется чувствительность пальцев. Основа: высокопрочный материал из синтетических волокон. Устойчивы к износу и регулярной стирке в горячей воде.

ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН с полиуретановым обливом

Артикул: PM-70754

В упаковке: 12 шт.



Нейлоновые перчатки с полиуретановым покрытием, хорошо облегают руки, обеспечивая гибкость и чувствительность пальцев при выполнении тонких и точных работ. Позволяют работать с особо маленькими деталями.

ПЕРЧАТКИ с вспененным латексным обливом

Артикул: PM-70747

В упаковке: 12 шт.



Рекомендованы для работы со скользкими предметами, на гладких поверхностях. Область применения: ЖКХ, машиностроение, строительство и ремонт, садовые и огородные работы, транспорт и склад, деревообработка.

ПЕРЧАТКИ рабочие с двойным латексным покрытием

Артикул: PM-91409

В упаковке: 12 шт.



ПЕРЧАТКИ С НИТРИЛОВЫМ ОБЛИВОМ И МАНЖЕТОМ

Артикул: PM-70723

В упаковке: 12 шт.



Нитриловые перчатки с полным покрытием обеспечивают максимальную защиту рук и предназначены для защиты от проколов, порезов, грязи, масел, ГСМ. Рекомендуется использовать и для грубой работы с металлами, тяжелыми строительными материалами.

Благодаря нитрилу перчатка обладает высокой механической прочностью, стойка к разрывам, порезам, водонепроницаема и герметична. Перчатку рекомендуют вместо брезентовых рукавиц. Руку от аллергической реакции защищает х/б подкладка внутри перчатки. Манжета перчатки - жесткая края.

ПЕРЧАТКИ Х/Б, 7,5 КЛАССА, С ПВХ

Перчатки х/б 4-5 нитей изготовлены из хлопчатобумажной пряжи с добавлением полиэфирной нити на импортном современном оборудовании. Комфортны в использовании. Более плотная вязка более надежно защищает руки от проникновения грязи и вредных веществ. Используют при складских погрузочно-разгрузочных работах в магазинах, торговых сетях, на пищевом производстве, стройке, авторемонтных мастерских, в коммунальном хозяйстве, при монтаже, ремонте и т.д.



Артикул	Кол-во нитей	Кол-во в упаковке
PM-91754	4	10 шт.
PM-70716	5	10 шт.

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ / НА РЕЗИНКЕ

Артикул: PM-93389

В упаковке: 12 шт.



Защитные очки-полумаска из эластичного материала, с прозрачной линзой и боковыми загибами, из ударопрочного поликарбоната и с прямой вентиляцией. Применяются для защиты глаз от пыли и отскакивающих крупинок мусора. Удерживаются на лице при помощи резинки шириной 15 мм, регулируемой по длине.

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ

Артикул: PM-93376

В упаковке: 12 шт.



Очки защитные с плоскими прозрачными линзами из ударопрочного поликарбоната с боковыми защитными щипками. Оправа из полиамида черного цвета, с регулируемым по длине заушным дужками. Применяются для защиты глаз от пыли и мусора.

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

ПОЛУМАСКА СИЛИКОНОВАЯ С ОДНИМ ФИЛЬТРОМ

(в комплекте: полумаска, фильтр А1, префильтр, держатель префильтра)

Артикул: РМ-93147

В упаковке: 20 шт.



Предназначена для продолжительного и многократного использования в сложных производственных условиях: покраска, смешивание красок, применение в работе клеи, органических паров и аэрозолей. Оснащена сменными фильтрами и префильтрами с высокой степенью защиты. Совместима со средствами защиты глаз (защитными очками) и головы (касками, шлемами). Компактная конструкция полумаски имеет небольшой вес, не ограничивает поле зрения, не затрудняет речь.

ФИЛЬТР ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ОРГАНИЧЕСКИХ ПАРОВ КЛАССА А1 для полумаски силиконовой с одним фильтром

Артикул: РМ-93154

В упаковке: 100 шт.



Сменный фильтр крепится к силиконовой полумаске с одним фильтром. Применяется при покраске распылением, работах с растворителями, смолами, лакокрасками, клеями, а также при любых работах, связанных с опасностью выделения органических паров до 10 ПДК.

ФИЛЬТР ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ОРГАНИЧЕСКИХ ПАРОВ КЛАССА А2 для полумаски силиконовой с одним фильтром

Артикул: РМ-93161

В упаковке: 100 шт.



Сменный фильтр крепится к силиконовой полумаске с одним фильтром. Применяется при покраске распылением, работах с растворителями, смолами, лакокрасками, клеями, а также при любых работах, связанных с опасностью выделения органических паров до 50 ПДК.

ПРЕФИЛЬТР для полумаски силиконовой с одним фильтром

Артикул: РМ-93178

В упаковке: 10 шт.



ДЕРЖАТЕЛЬ ПРЕФИЛЬТРА для полумаски силиконовой с одним фильтром

Артикул: РМ-93185

В упаковке: 200 шт.



ПОЛУМАСКА СИЛИКОНОВАЯ С ДВУМЯ ФИЛЬТРАМИ

(в комплекте: полумаска, 2 фильтра А1, 2 префильтра, 2 держателя префильтра)

Артикул: РМ-93192

В упаковке: 20 шт.



Предназначена для продолжительного и многократного использования в сложных производственных условиях: покраска, смешивание красок, применение в работе клеи, органических паров и аэрозолей. Оснащена сменными фильтрами и префильтрами с высокой степенью защиты. Совместима со средствами защиты глаз (защитными очками) и головы (касками, шлемами). Компактная конструкция полумаски имеет небольшой вес, не ограничивает поле зрения, не затрудняет речь.

ФИЛЬТР ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ОРГАНИЧЕСКИХ ПАРОВ КЛАССА А1 для полумаски силиконовой с двумя фильтрами (пара)

Артикул: РМ-93208

В упаковке: 100 шт.



Сменный фильтр крепится к силиконовой полумаске с двумя фильтрами. Применяется при покраске распылением, работах с растворителями, смолами, лакокрасками, клеями, а также при любых работах, связанных с опасностью выделения органических паров до 10 ПДК.

ФИЛЬТР ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ОРГАНИЧЕСКИХ ПАРОВ КЛАССА А2 для полумаски силиконовой с двумя фильтрами (пара)

Артикул: РМ-93215

В упаковке: 100 шт.



Сменный фильтр крепится к силиконовой полумаске с двумя фильтрами. Применяется при покраске распылением, работах с растворителями, смолами, лакокрасками, клеями, а также при любых работах, связанных с опасностью выделения органических паров до 50 ПДК.

ПРЕФИЛЬТР для полумаски силиконовой с двумя фильтрами

Артикул: РМ-93222

В упаковке: 10 шт.



ДЕРЖАТЕЛЬ ПРЕФИЛЬТРА для полумаски силиконовой с двумя фильтрами

Артикул: РМ-93239

В упаковке: 200 шт.



ФИЛЬТРЫ ПОТОЛОЧНЫЕ / НАПОЛЬНЫЕ

ФИЛЬТР НАПОЛЬНЫЙ

ДЛЯ ОКРАСочно-СУШИЛЬНЫХ КАМЕР / РУЛОН



Фильтр устанавливается непосредственно на решетчатом полу покрасочной камеры. Применяется в камерах окрасочных комплексов автомобильного и мебельного производства, для защиты систем вытяжной вентиляции (вентиляторы, воздуховоды) от аэрозолей и предотвращения их выброса в атмосферу.

Артикул	PM-86625	PM-86632	PM-78903
Эффективность фильтрации		93 - 97%	
Скорость потока воздуха		2.5 м/с	
Номинальная пропускная способность		9000 м³/час/м²	
Удельный вес (плотность)		240 - 250 г/м²	
Избыточное давление, при чистом фильтре		10 Па	
Избыточное давление, при загрязненном фильтре (пора менять фильтр)		130 Па	
Впитываемость фильтра (пылеёмкость)		3500 - 4500 г/м²	
Рабочая температура		до 170°C	
Класс очистки		G-3	
Опнупорность		в соответствии с DIN 4102	
Влагостойкость		до 100% относительной влажности	
Номинальная толщина		55 мм	
Размеры, ширина x длина	0,75 м x 20 м	1 м x 20 м	1,5 м x 20 м

ФИЛЬТР ПОТОЛОЧНЫЙ

ДЛЯ ОКРАСочно-СУШИЛЬНЫХ КАМЕР / РУЛОН



Фильтр устанавливается непосредственно на потолке покрасочной камеры. Применяется для защиты окрасочно-сушильных камер от пыли. Замена фильтрующих элементов на профессиональных станциях производится один раз за 8-12 месяцев.

Артикул	PM-86601	PM-86718	PM-86618
Эффективность фильтрации		98%	
Скорость потока воздуха		0.25 м/с	
Номинальная пропускная способность		9000 м³/час/м²	
Удельный вес (плотность)		600 г/м²	
Избыточное давление, при чистом фильтре		25 Па	
Избыточное давление, при загрязненном фильтре (пора менять фильтр)		450 Па	
Впитываемость фильтра (пылеёмкость)		480 г/м²	
Рабочая температура		до 100°C	
Пределная температура		130°C	
Класс очистки (согласно EN779)		F5	
Опнупорность в соответствии с DIN 53438		F1	
Влагостойкость		до 100% относительной влажности	
Номинальная толщина		22 мм	
Размеры, ширина x длина	1 м x 20 м	1,5 м x 20 м	2 м x 20 м

ПИСТОЛЕТЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПОДКАЧКИ ШИН С МАНОМЕТРОМ

Пистолеты для подкачки шин с манометром Русский Мастер оснащены точным манометром, который позволяет использовать пистолет не только для накачки шин, но и для проверки текущего давления. Имеется клапан для стравливания излишнего давления.

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПОДКАЧКИ ШИН С МАНОМЕТРОМ G-52

Артикул: PM-92867

В упаковке: 20 шт.



Технические характеристики:
Пластиковый корпус
Рекомендуемое давление:
8 бар (90 PSI)
Максимальное давление:
9 бар (120 PSI)
Входной штуцер: M 1/4"

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПОДКАЧКИ ШИН С МАНОМЕТРОМ G-60

Артикул: PM-92874

В упаковке: 20 шт.



Технические характеристики:
Дюралюминевый корпус
Рекомендуемое давление:
7 бар (100 PSI)
Максимальное давление:
9 бар (120 PSI)
Входной штуцер: M 1/4"

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПОДКАЧКИ ШИН С МАНОМЕТРОМ TG-4

Артикул: PM-92911

В упаковке: 20 шт.



Технические характеристики:
Металлизированный корпус
Рекомендуемое давление:
7 бар (100 PSI)
Максимальное давление:
9 бар (120 PSI)
Входной штуцер: M 1/4"

ПИСТОЛЕТ МОЕЧНЫЙ (МОБИЛЬНЫЙ) DO-10

Назначение:
Пистолет с насосом для мойки и нанесения антикоррозийных составов.

Технические характеристики:
Рекомендуемое давление:
10 бар (150 PSI)
Максимальное давление:
15 бар (220 PSI)
Входной штуцер: M 1/4"
Ёмкость: 600 мл



Артикул	Цвет	Кол-во в упаковке
PM-92881	красный	20 шт.
PM-92886	хром	20 шт.

ПИСТОЛЕТЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ПИСТОЛЕТ-НАСАДКА ДЛЯ АНТИГРАВИЯ 626 СО ШЛАНГОМ И РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ



Артикул: PM-93000

В упаковке: 10 шт.

Назначение:
Пистолет-насадка со шлангом предназначен для нанесения текстурных окрашиваемых и неокрашиваемых антигравийных и антикоррозийных составов.

Технические характеристики:
Рабочее давление:
2 - 8 бар (30-120 PSI)
Максимальное давление:
10 бар (150 PSI)
Диаметр входного штуцера: 1/4"

ПИСТОЛЕТ-НАСАДКА ДЛЯ АНТИГРАВИЯ СО ШЛАНГОМ PS-6 И РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ



Артикул: PM-15006

В упаковке: 20 шт.

Назначение:
Пистолет-насадка со шлангом для нанесения антигравийных и антикоррозийных составов.

Технические характеристики:
Рекомендуемое давление:
2-8 бар (30-120 PSI)
Максимальное давление:
10 бар (150 PSI)
Диаметр входного штуцера: 1/4"

ПИСТОЛЕТ-НАСАДКА ДЛЯ АНТИГРАВИЯ PS-60



Артикул: PM-92935

В упаковке: 20 шт.

Назначение:
Профессиональный пистолет для нанесения антигравийных и шумоизолирующих, смазывающих и защитных составов, восков.

Технические характеристики:
Рекомендуемое давление:
2-8 бар (30-120 PSI)
Максимальное давление:
10 бар (150 PSI)
Диаметр входного штуцера: 1/4"

ПИСТОЛЕТ-НАСАДКА ДЛЯ АНТИГРАВИЯ PS-8



Артикул: PM-91242

В упаковке: 20 шт.

Назначение:
Профессиональный пистолет для нанесения антигравийных и шумоизолирующих, смазывающих и защитных составов, восков.

Технические характеристики:
Рекомендуемое давление:
2-8 бар (30-120 PSI)
Максимальное давление:
10 бар (150 PSI)
Диаметр входного штуцера: 1/4"

ПИСТОЛЕТ ПЕСКОСТРУЙНЫЙ СО ШЛАНГОМ PS-2

Артикул: PM-91181

В упаковке: 20 шт.



Предназначен для работы с абразивными материалами, обеспечивает равномерное распыление материала на поверхность. При работе обязательно применять средства индивидуальной защиты.

Технические характеристики:
Рекомендуемое давление:
4-8 бар (60-120 PSI)
Максимальное давление:
10 бар (150 PSI)
Входной штуцер: M 1/4"

ПИСТОЛЕТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА

Пневматический пистолет для герметика рассчитан на картриджи с тубой 310 мл и может работать с материалами различных производителей. Подходит для нанесения полиуретановых, силиконовых и акриловых герметиков. Удобная форма ручки обеспечивает надежный захват и препятствует выскальзыванию пистолета.

ПИСТОЛЕТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ V-103 ДЛЯ ГЕРМЕТИКА БЕЗ КЛАПАНА СБРОСА



Артикул: PM-91150

В упаковке: 10 шт.

Технические характеристики:
Рабочее давление:
2 - 5 бар (30-80 PSI)
Максимальное давление:
8 бар (115 PSI)
Диаметр входного штуцера: 1/4"
Емкость: 310 мл

ПИСТОЛЕТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА С КЛАПАНОМ СБРОСА



Артикул: PM-87265

В упаковке: 10 шт.

Технические характеристики:
Рабочее давление:
2 - 5 бар (30-80 PSI)
Максимальное давление:
8 бар (115 PSI)
Диаметр входного штуцера: 1/4"
Емкость: 310 мл

НАБОР "ДОМАШНИЙ МАСТЕР" / 5 ПРЕДМЕТОВ НИЖНИЙ БАЧОК



Артикул: PM-84875

В упаковке: 1 шт.

Комплектация:
Окрасочный пистолет с нисовым баком — 1 шт.
Мокрый пистолет — 1 шт.
Продувочный пистолет — 1 шт.
Пистолет для подкачки шин — 1 шт.
Воздушный шланг — 1 шт.

НАБОР "ДОМАШНИЙ МАСТЕР" / 5 ПРЕДМЕТОВ ВЕРХНИЙ БАЧОК



Артикул: PM-84882

В упаковке: 1 шт.

Комплектация:
Окрасочный пистолет с верхним баком — 1 шт.
Мокрый пистолет — 1 шт.
Продувочный пистолет — 1 шт.
Пистолет для подкачки шин с манометром — 1 шт.
Воздушный шланг — 1 шт.

ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К НЕМУ

ШПРИЦ-НАГНЕТАТЕЛЬ КОНСИСТЕНТНЫХ СМАЗОК ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ

Артикул: PM-91297

В упаковке: 10 шт.



Предназначен для смазывания через пресс-масленки трущихся частей автомобилей, тракторов и других машин в автотранспортных предприятиях и станциях технического обслуживания.

Технические характеристики:
Рабочее давление:
2 - 6 бар (30-90 PSI)
Макс. давление: 8 бар (115 PSI)
Диаметр входного штуцера: 1/4"
Емкость: 400 г

ШПРИЦ-НАГНЕТАТЕЛЬ КОНСИСТЕНТНЫХ СМАЗОК РУЧНОЙ

Артикул: PM-90801

В упаковке: 20 шт.



Назначение:
Ручной шприц-нагнетатель консистентных смазок. Предназначен для смазывания через пресс-масленки трущихся частей автомобилей, тракторов и других машин в автотранспортных предприятиях и станциях технического обслуживания.

Технические характеристики:
Рабочее давление:
2 - 6 бар (30-90 PSI)
Макс. давление: 8 бар (115 PSI)
Диаметр входного штуцера: 1/4"
Емкость: 400 г

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ В ПЛАСТИКОВОМ КЕЙСЕ

Артикул: PM-91730

В упаковке: 4 шт.



Технические характеристики:
Частота вращения: 7000 об/мин
Расход воздуха: 143 л/мин
Крутящий момент: 815 Nm
Квадрат шпинделя: 1/2" дюйм
Максимальный момент затяжки: 1288 Nm
Тип ударного механизма: TWIN SHOTCH
Диаметр входного штуцера: 1/4"
Внутренний диаметр подкадного шланга: 3/8"
Набор головок:
9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27 мм
Удлинитель для головок: 75 мм
Масленка - 1 шт.
Масса пневмогайковерта: 2,06 кг

Профессиональный комплект для затяжки и отвинчивания гаек и болтов торцевыми головками. Имеет три ступени момента затяжки. Прочный и долговечный ударный механизм. Прочный корпус, стойкий к ударам и загрязнению. Имеются все необходимые запасные части для ремонта (приобретаются отдельно).



ПНЕВМОЗУБИЛО ВИБРОКОМПЕНСИРОВАННОЕ С НАБОРОМ ЗУБИЛ И БЫСТРОСЪЕМНЫМ ПАТРОНОМ В КЕЙСЕ

Артикул: PM-78217

Пневмомолоток с виброкомпенсатором, набором зубил и быстросъемным патроном используется как для отбойных, так и зачистных работ. Стальной корпус гарантирует долгий срок службы. Рукоять с нескользящим покрытием для комфортного удержания инструмента при работе. Пневмодвигатель устойчив к перегрузкам. Быстросъемный патрон позволяет оперативно менять зубила, а виброкомпенсатор сводит к минимуму нагрузку на оператора - не «сушит» руки.



Технические характеристики:

Частота ударов: 2500 уд/мин. Хвостовик зубила: 11 мм (шестигранный)
Рабочее давление: 6,2 бар (90 psi) Ход зубила: 75 мм
Расход воздуха: 232 л/мин (8,2 cfm) Хвостовик зубила: 11 мм
Диаметр входного штуцера: 1/4" Масса: 2,4 кг. (комплект без кейса)

ПНЕВМОЗУБИЛО С НАБОРОМ ЗУБИЛ В ПЛАСТИКОВОМ КЕЙСЕ

Артикул: PM-93819

В упаковке: 10 шт.



Пневмозубило применяется для резки, рубки, разрушения различных материалов. Работает по принципу ударного действия. Имеется регулятор частоты ударов; 5 насадок.

Технические характеристики:
Рабочая частота: 3000 уд/мин
Расход воздуха: 283,5 л/мин
Рабочее давление: 6,2 бар
Диаметр входного штуцера: 1/4"
Масса пневмозубила: 1,7 кг

ДЫРОКОЛ-КРОМКОГИБ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ДЛЯ ОТВЕРСТИЙ 5MM И 8MM



Дырокол-кромкогиб пневматический представляет собой пневматический инструмент для подготовки к точечной сварке кусочков металла и алюминиевых листов. Способен пробивать отверстия диаметром 5 или 8мм и формировать Z-образные кромки на стальных листах толщиной до 1,6 мм для сварки внахлест.

Технические характеристики:

	PM-78224	PM-78231
Диаметр отверстия, мм	Ø 5 мм	Ø 8 мм
Толщина свариваемой стали (дырокол), мм:	0,6-0,8 (max 1,2)	0,9-1,5 (max 1,6)
Толщина стали (кромкогиб), мм:	До 1,6	
Управление:	рычажного типа	
Среднее потребление воздуха, л/мин:	113	
Рабочее давление, бар/psi:	6,3/90	
Диаметр входного штуцера:	1/4" NPT	
Внутреннее сечение шланга, мм:	не менее 8	
Общая длина, мм:	250	
Вес, кг:	1,15	
В упаковке:	1 шт.	

ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К НЕМУ

ДРЕЛЬ ДЛЯ ВЫСВЕРЛИВАНИЯ ТОЧЕЧНОЙ СВАРКИ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ

Профессиональная пневматическая дрель для высверливания точечной сварки с крюком для прижима скобы и подрезанием фрезы в точку высверливания. В сжатые сроки позволяет выполнить большой объем работы с высокой точностью и минимальным расходом дорогостоящих фрез-сверел. Наличие прижимной скобы исключает соскальзывание сверла с точки сварки. Точная регулировка позволяет не повредить нижний лист металла, что многократно ускорит последующую сварку.

Технические характеристики:
Частота свободного вращения: 18 000 об/мин
Расход воздуха: 120 л/мин
Диаметр входного штуцера: 1/4"
Длина дрели: 235 мм

ДРЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ С ОДНИМ КРЮКОМ



Артикул: PM-91778

В упаковке: 10 шт.

Комплектация:
Дрель - 1 шт.
Сверла: 8 мм - 3 шт., 6,5 мм - 2 шт.
Крюк (длина 2") - 1 шт.
Шарнирное соединение - 1 шт.
Шестигранный ключ 2,5 мм - 1 шт.
Лубрикант - 1 шт.

ДРЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ С ДВУМЯ КРЮКАМИ



Артикул: PM-91785

В упаковке: 10 шт.

Комплектация:
Дрель - 1 шт.
Сверла: 8 мм - 3 шт., 6,5 мм - 2 шт.
Крюк (длина 2") - 1 шт.
(длина 5,5") - 1 шт.
Шарнирное соединение - 1 шт.
Шестигранный ключ 2,5 мм - 1 шт.
Лубрикант - 1 шт.
Масленка - 1 шт.

СВЕРЛО ИЗ СВЕРХПРОЧНОЙ СТАЛИ



Сверла из быстрорежущей стали с упрочняющим напылением боридов и центровочным керном. Предназначены для использования в ручных машинах с электрическим или пневматическим приводом для высверливания точек контактной сварки на кузове автомобиля.

Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
PM-88353	6,5 x 45	10 шт.
PM-88346	8 x 45	10 шт.

СВЕРЛО ИЗ СВЕРХПРОЧНОЙ СТАЛИ С ТИТАНО-АЛЮМИНИЕВЫМ ПОКРЫТИЕМ



Сверла из быстрорежущей стали с упрочняющим титано-алюминиевым покрытием и центровочным керном. Предназначены для использования в ручных машинах с электрическим или пневматическим приводом для высверливания точек контактной сварки.

Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
PM-88656	6,5 x 60	10 шт.
PM-88663	8 x 80	10 шт.

ПНЕВМОМАШИНКА ЛЕНТОЧНАЯ В ПЛАСТИКОВОМ КЕЙСЕ

Артикул: PM-91716

В упаковке: 10 шт.



Пневматическая ленточная зачистная машинка-напильник с изменяемым углом между приводом ленты и корпусом машинки для выбора оптимального положения при работе. Лента легко заменяется без помощи инструмента. Незаменима в труднодоступных местах.

Технические характеристики:
Частота вращения: 18000 об/мин
Расход воздуха: 56 л/мин
Рабочее давление: 6,2 бар
Шланг для подачи воздуха: 3/8"

*Ленты доступны в HOLEX, стр. 54.

Диаметр входного штуцера: 1/4"
Уровень шума: 85 db
Размер абразивной ленты: 10x330 мм
В комплекте: P80-2 шт., P120, P180, P240 по 1 шт.
Масса машинки: 0,810 кг

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПНЕВМОПИЛА В ПЛАСТИКОВОМ КЕЙСЕ

Артикул: PM-91723

В упаковке: 10 шт.



Пневматическая пила с режущим полотном. Предназначена для резки листового металла, пластика и других материалов. Позволяет резать не только прямолинейно, но и например, любой криволинейной траектории (вырезка локон автомобилей). Применяется при замене элементов кузовов автомобилей.

Технические характеристики:
Частота движения полотна: 9000 тактов/мин
Расход воздуха: 28,5 л/мин
Рабочее давление: 6,2 бар
Длина хода: 10 мм

Диаметр входного штуцера: 1/4"
В комплекте режущие полотна: (5 шт. 32 зуба, 5 шт. 24 зуба), 2 ключа
Масса пневмопилы: 0,662 кг

ПОЛОТНО ДЛЯ ПНЕВМОПИЛЫ



Артикул	Кол-во зубьев	Кол-во в упаковке
PM-89757	18	10 шт.
PM-89764	24	10 шт.
PM-89771	32	10 шт.

МАШИНКА ЗАЧИСТНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ

Артикул: PM-91792

В упаковке: 10 шт.



Шлифовальная машинка прямого типа с планетарным редуктором и цапговым захватом 6 мм для различных насадок. Наличие регулятора частоты вращения, низкая скорость и высокий крутящий момент позволяют легко работать с диском для снятия двухстороннего скотча, кругами для снятия ржавчины, проволочными щетками и другими насадками.

Технические характеристики:
Максимальная частота вращения: 4000 об/мин
Диаметр входного штуцера: 1/4"

Рабочее давление: 6,2 бар
Расход воздуха: 300 л/мин
Длина машинки: 225 мм /
Масса: 0,85 кг

ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К НЕМУ

МАШИНКА УГЛОВАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ

Артикул: PM-93796

В упаковке: 10 шт.



Технические характеристики:
Частота вращения: 15000 об/мин
Расход воздуха: 85 л/мин
Рабочее давление: 6,2 бар

Шлифовальная машинка углового типа с цанговым зажимом для различных насадок. Применяется для шлифовально-зачистных работ на небольших участках поверхности различных материалов. Угловая форма позволяет работать в труднодоступных местах.

Диаметр входного штуцера: 1/4"
Цанговый патрон: 6 мм
Масса машинки: 0,560 кг

НАБОР ДЛЯ ЗАЧИСТНЫХ РАБОТ С УГЛОВОЙ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ШЛИФМАШИНОК

Артикул: PM-91747

В упаковке: 1 шт.



Технические характеристики шлифмашинки:
Частота вращения: 15000 об/мин
Расход воздуха: 113 л/мин
Рабочее давление: 6,2 бар
Диаметр входного штуцера: 1/4"
Масса: 0,810 кг

Набор предназначен для локальных шлифовально-зачистных работ. Возможность регулирования частоты вращения позволяет работать с различными по плотности материалами. Инструмент имеет встроенный глушитель шума отработанного воздуха.

В комплект набора входит:
Угловая пневматическая шлифовальная машинка - 1 шт.
Насадки из абразивного камня различной формы - 10 шт.
Адаптеры для абразивных зачистных дисков - 50 мм, 75 мм
Абразивные зачистные диски различной градации - 10 шт.
Цанговые патроны - 3 мм, 6 мм
Ключ для смены насадок - 2 шт.
Масленка - 1 шт.

НАБОР ДЛЯ ЗАЧИСТНЫХ РАБОТ С ПРЯМОЙ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ШЛИФМАШИНОК

Артикул: PM-91295

В упаковке: 20 шт.



Набор с прямошлифовальной машиной предназначен для шлифования, зачистки сварочных швов, фрезерования и гравирования различных поверхностей.

В комплект набора входит:
Пневматическая шлифовальная машинка - 1 шт.
Насадки из абразивного камня различной формы - 10 шт.
Цанговые патроны - 3 мм, 6 мм
Ключ для смены насадок - 2 шт.

Технические характеристики шлифмашинки:
Скорость вращения: 22000 об/мин
Расход воздуха: 226,5 л/мин
Рабочее давление: 6,2 бар
Диаметр входного штуцера: 1/4"
Цанговые патроны: 3 мм, 6 мм

НАБОР ДЛЯ ЗАЧИСТНЫХ РАБОТ С ПРЯМОЙ ПНЕВМОШЛИФМАШИНОК COMPACT PROFY В КЕЙСЕ

Артикул: PM-78248



Высокоскоростная прямая пневматическая машинка с набором насадок и аксессуаров применяется для локальной шлифовки, зачистки фасонных и профилированных поверхностей деталей, изготовленных из металлов, камня и т.п., в зависимости от применяемой насадки. При работе обязательно использовать средства защиты рук, органов зрения и дыхания.

Технические характеристики:

Тип: прямошлифовальная
Частота вращения шпинделя: 25000 об/мин
Среднее потребление воздуха, л/мин: 200
Рабочее давление, бар/psi: 6,3/90

Диаметр входного отверстия воздуха: шпунтовая резьба 1/4" NPT
Внутренняя резьба: 6 бар (90 PSI)
Общая длина без штуцера, мм/156
Масса без основания и кейса, кг/0,4
Габариты кейса, мм: 240x210x60

МАШИНКА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ

Артикул: PM-93833

В упаковке: 1 шт.



Технические характеристики:
Обороты: до 2500 об/мин
Рабочее давление: 6 бар (90 PSI)
Расход воздуха: 630 л/мин
Диаметр подошвы: 175 мм
Диаметр входного штуцера: 1/4"
Размер (высота x длина): 100 x 305 мм
Вес: 2,20 кг

МАШИНКА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ AP-150

Артикул: PM-71478

В упаковке: 1 шт.



Технические характеристики:
Расход воздуха: 113 л/мин;
Рабочее давление: 6,2 бар;
Скорость вращения холостую: 3,000 об/мин;
Уровень шума: 86 дБ;
Размер подошвы: 75мм-150мм;
Диаметр входного штуцера: 1/4".

МАШИНКА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ AP-80

Артикул: PM-71485

В упаковке: 1 шт.



Технические характеристики:
Расход воздуха: 76 л/мин;
Рабочее давление: 6,2 бар;
Скорость вращения холостую: 6,000 об/мин;
Уровень шума: 85 дБ;
Размер подошвы: 50мм-75мм;
Диаметр входного штуцера: 1/4".

ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ

МАШИНКА ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ



PM-93826

PM-93772 / PM-93789 / PM-70709

Технические характеристики:
Обороты: до 10 000 об/мин
Рабочее давление: 6 бар (90 PSI)
Расход воздуха: 280 л/мин (10 cfm)
Диаметр подошвы: 125/150 мм

Уровень шума: 80-85 дБ
Диаметр входного шланга: 1/4"
Ход эксцентрика: 3/5/8 мм
Длина: 140 мм
Вес: 0,70 кг

Артикул	Диаметр, мм	Ход, мм	Кол-во отверстий	Кол-во в упаковке
PM-93826	125	5	8	12 шт.
PM-93772	150	3	15	12 шт.
PM-93789	150	5	15	12 шт.
PM-70709	150	9	15	12 шт.

НАБОР ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ДЛЯ СУХОГО ШЛИФОВАНИЯ С ПЫЛЕОТВОДОМ

Артикул: PM-77470

В упаковке: 1 шт.



Набор предназначен для сухой абразивной обработки шпатлевок, грунтовок, лаков и выполнения других работ в автомобильном ремонте, а также в деревообработке и иных отраслях промышленности. Набор включает две пневматические орбитальные шлифовальные машинки для грубой и чистовой абразивной обработки и систему пылеудаления со старт-стопной автоматикой.

Состав набора:

- Машинка орбитальная шлифовальная пневматическая, d=150 мм, ход 5 мм, 15 отв. Русский Мастер PM-93789
- Машинка орбитальная шлифовальная пневматическая, d=150 мм, ход 3 мм, 15 отв. Русский Мастер PM-93772
- Система пылеудаления с автоматикой для электро и пневмоинструмента 1100 W Русский Мастер PM-87333
- Стартовый набор абразивных кругов с пылеотводом пяти градаций.

ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ И АКСЕССУАРЫ

МАШИНКА ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ



Технические характеристики:
Максимальная потр. мощность, (Вт): 350
Напряжение и частота сети переменного тока, (В): 100 – 240, 50/60 Гц
Напряжение питания, подаваемого на инструмент, (В): 22
Скорость вращения подошвы, (об/мин): 2000 – 10000
Шаг регулирования скорости, (об/мин): 1000
Орбита (мм): 5
Размер подошвы (мм): 150
Вес (кг): 0,84
Уровень шума, LpA (дБ): 65
Пылесудержание: Центральное

Компактная электрическая орбитальная шлифовальная машинка с орбитой 5 мм и подошвой 150 мм – это инновационный, экономичный и удобный инструмент для шлифования любых поверхностей. Благодаря применению графитового асинхронного двигателя и микроконтролируемого инвертора машинка обладает низким весом и габаритами при высокой мощности и поддерживает постоянную скорость при переменных нагрузках. Контроллер обеспечивает плавный пуск и удобную регулировку скорости. Низкий уровень шума, вибраций и привлекательная эргономика снижают утомляемость. Практически безопасное для человека напряжение 22 вольта, подаваемое на инструмент, минимизирует риск поражения электрическим током даже во влажных помещениях. А малое энергопотребление, отсутствие шнуров и минимум трудоемкой деталировки создает комфортные эксплуатационные расходы.

Артикул	Диаметр, мм	Ход, мм	Кол-во отверстий	Кол-во в упаковке
PM-91829	150	5	15	1 шт.
PM-91836	150	2,5	15	1 шт.

СИСТЕМА ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ С АВТОМАТИКОЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРО И ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА 1100 W

Артикул: PM-87333

В упаковке: 1 шт.



Мобильная компактная система пылеудаления для работы с пневматическим и электрическим шлифовальным инструментом. Плавная регулировка мощности всасывания и старт-стопная автоматика для синхронной работы с пневматическими и электрическими инструментами. Два вида фильтров – тканевый и одноразовый бумажный. Сменные фильтры: PM-77487 Фильтр бумажный PM-77494 Фильтр тканевый

Технические характеристики:
Рабочее напряжение: 220В/50 Гц
Мощность всасывающих турбин: 1100 Вт
Емкость мусоросборника: 18 л
Габариты: 380x380x588 мм
Вес: 10,04 кг

ШЛАНГ С ПНЕВМОЛИНИЕЙ ДЛЯ СИСТЕМ ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ PM-87333, PM-77470

Артикул: PM-77630

Длина 5 м.

В упаковке: 1 шт.

ШЛАНГ С DC-ЭЛЕКТРОЛИНИЕЙ ДЛЯ СИСТЕМ ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ PM-87333

Артикул: PM-92208

Длина 5 м.

В упаковке: 1 шт.

Для работы инструмента с системами пылеудаления Русский Мастер со старт-стопной автоматикой. Имеет встроенный электрокабель с разъемами или пневматический шланг с быстроразъемными соединителями. Совместимы соответственно с электрическими орбитальными шлифовальными машинками Русский Мастер PM-91829, PM-91836, и всеми моделями пневматических шлифовальных машинок Русский Мастер.

ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ И АКСЕССУАРЫ

МАШИНКА УГЛОВАЯ ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

Артикул: PM-71997

В упаковке: 1 шт.

Предназначена для придания поверхности зеркального блеска, устранения дефектов лакокрасочного покрытия, удаления пылевых включений и голограмм. Оснащена электроникой плавного пуска и поддержания постоянных оборотов при изменении нагрузки. Имеет эргономичную форму и низкий уровень шума.



Технические характеристики:
Напряжение: 220-240 В - 50/60 Гц
Потребляемая мощность: 800 - 1200 Вт
Частота вращения: 700-2500 об/мин
Вес: 2,2 кг



ФЕН ТЕХНИЧЕСКИЙ 1600ВТ С ПЛАВНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ 50-600 °С

Технические характеристики:
Диапазон температуры: 50-600 °С
Кол-во скоростей воздуха: 2
Объем воздуха:
I - 200 л/мин
II - 330 л/мин
Номинальная мощность: 1600 Вт
Номинальное напряжение: 220В-240В 50/60 Гц
Размер: 260*70*200 мм
Вес: 0,8 кг

Артикул: PM-92192

В упаковке: 1 шт.



Предназначен для нагрева пластиковых деталей до температур от размягчения до плавления при правке и сварке поврежденных бамперов и других элементов кузова. Плавная бесступенчатая регулировка температуры и две скорости вентилятора позволяют точно подобрать оптимальный режим работы. Фен эффективен также при очистке металлических деталей от старой краски и шпательки.

СЕТКА ЛАТУННАЯ АРМИРУЮЩАЯ ДЛЯ РЕМОНТА СКВОЗНЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ И ТРЕЩИН

Артикул: PM-78255



Для ремонта сквозных повреждений и трещин металлических и пластиковых деталей.
Латунь, Ø80. Ячейка на просвет 0,8 мм, проволока 0,3 мм.

Размер: 20x25 см

AF80 ФИЛЬТР-ВЛАГООТДЕЛИТЕЛЬ БЕЗ МАНОМЕТРА

Артикул: PM-91167

В упаковке: 20 шт.



Технические характеристики:
Номинальная пропускная способность: 1500 л/мин
Рабочее давление: 0-10 бар (0-150 PSI)
Макс. давление: 15 бар (220 PSI)
Диаметр штуцера: вход/выход 1/4"
Размер фильтра: 20 U

Фильтр предназначен для дополнительной очистки сжатого воздуха от водно-масляного aerosola и частиц пыли размером более 20 микрон. Фильтрующий элемент изготовлен из высокопористой бронзы. Фильтр устанавливается непосредственно на пневмолинию сжатого воздуха. Настенный монтаж в любом удобном месте.

AFR80 ФИЛЬТР-ВЛАГООТДЕЛИТЕЛЬ С РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ И МАНОМЕТРОМ

Артикул: PM-14917

В упаковке: 25 шт.



Технические характеристики:
Номинальная пропускная способность: 1500 л/мин
Рабочее давление: 0-10 бар (0-150 PSI)
Макс. давление: 15 бар (220 PSI)
Диаметр штуцера: вход/выход 1/4"
Размер фильтра: 20 U

Фильтр предназначен для дополнительной очистки сжатого воздуха от водно-масляного aerosola и частиц пыли размером более 20 микрон. Фильтрующий элемент изготовлен из высокопористой бронзы. Фильтр устанавливается непосредственно на пневмолинию сжатого воздуха. Имеется клапан с регулятором давления и манометр. Настенный монтаж в любом удобном месте.

AFRL80 ФИЛЬТР-ВЛАГООТДЕЛИТЕЛЬ С РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ, МАНОМЕТРОМ И ЛУБРИКАТОРОМ

Артикул: PM-14924

В упаковке: 20 шт.



Технические характеристики:
Номинальная пропускная способность: 1500 л/мин
Рабочее давление: 0-10 бар (0-150 PSI)
Макс. давление: 15 бар (220 PSI)
Диаметр штуцера: вход/выход 1/4"
Размер фильтра: 20 U

Фильтр-лубрикатор 20 мм с редуктором под внешнюю резьбу 1/4". Блок подготовки сжатого воздуха со сменным 20-мм фильтром механических частиц из спеченной бронзы, с устройством для автоматической подачи смазочного масла в воздух (лубрикатором) и редуктором. Воздушный фильтр + воздушный редуктор + лубрикатор. Клапан-конденсатотводчик.

A80 ЛУБРИКАТОР

Артикул: PM-92669

В упаковке: 25 шт.



Устройство для автоматической подачи смазочного масла в воздух (лубрикатор).

Технические характеристики:
Номинальная пропускная способность: 1500 л/мин
Рабочее давление: 0-10 бар (0-150 PSI)
Макс. давление: 15 бар (220 PSI)
Диаметр штуцера: вход/выход 1/4"
Размер фильтра: 20 U

ВОЗДУШНЫЕ ФИЛЬТРЫ И РЕГУЛЯТОРЫ

ШЛАНГИ

ФИЛЬТР-ВЛАГООТДЕЛИТЕЛЬ БЕЗ РЕГУЛЯТОРА ДАВЛЕНИЯ



Артикул: PM-87456

В упаковке: 1 шт.

Технические характеристики:
Посадочная резьба: 1/4"
Уровень фильтрации: 5 микрон
Дренажный клапан: п/авт
Рабочее давление (бар): 1,5-9,0
Максимальное давление (бар): 10,0
Диапазон температур: 5-60°C

Воздушный фильтр общего назначения, предназначенный для очистки сжатого воздуха от воды, минерального масла и твердых частиц. Специальная конструкция фильтра с большей площадью фильтрующего элемента. Алюминиевый корпус с антикоррозийной обработкой, подходящий для различных условий эксплуатации. Монтажный кронштейн для удобной установки.

ФИЛЬТР-ВЛАГООТДЕЛИТЕЛЬ С РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ И МАНОМЕТРОМ



Артикул: PM-87449

В упаковке: 1 шт.

Технические характеристики:
Посадочная резьба: 1/4"
Уровень фильтрации: 5 микрон
Дренажный клапан: п/авт
Рабочее давление (бар): 1,5-9,0
Максимальное давление (бар): 10,0
Диапазон температур: 5-60°C

Воздушный фильтр общего назначения, предназначенный для очистки сжатого воздуха от воды, минерального масла и твердых частиц. Специальная конструкция фильтра с большей площадью фильтрующего элемента. Алюминиевый корпус с антикоррозийной обработкой, подходящий для различных условий эксплуатации. Монтажный кронштейн для удобной установки.

ФИЛЬТР-ВЛАГООТДЕЛИТЕЛЬ С РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ, МАНОМЕТРОМ И ЛУБРИКАТОРОМ



Артикул: PM-87432

В упаковке: 1 шт.

Технические характеристики:
Посадочная резьба: 1/4"
Уровень фильтрации: 5 микрон
Рабочее давление (бар): 1,5-9,0
Максимальное давление (бар): 10,0
Диапазон температур: 5-60°C
Сливная емкость чашки: 0,10 л
Емкость резервуара масла: 0,25 л
Вес: 0,425 г

МАСЛО ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ



Артикул: PM-77456

В упаковке: 50 шт.

Бесфосфорное лубрикативное масло. Противозадирные, антикоррозионные и адгезионные добавки, входящие в состав масла, обеспечивают прочную смазывающую пленку, предотвращающую образование коррозии на металлических деталях, снижающую износ трущихся поверхностей. Масло связывает и отводит взвешенные частицы продуктов износа, загрязнений и влаги из рабочей зоны пневматического двигателя. 354 мл

ШЛАНГ ПВХ

Шланг предназначен для передачи сжатого воздуха от компрессора к краскопульту, пневмогайковерту, пневмошлифовальной машине, пневмодрели, пескоструйному пистолету и др.

Сделан из высококачественного мягкого ПВХ, армированного нитью.

Рабочая температура: 0°C... 65°C

Рабочее давление при 23°C: max15 бар

Критическое давление (взрывное) при 23°C: 45 бар

ШЛАНГ ПВХ С БЫСТРОРАЗЪЕМАМИ / СИНИЙ / 15 БАР



Артикул	Диаметр, мм	Давление, бар	Фасовка, м
PM-84905	8 x 13,5	15	10
PM-84929	10 x 16	15	10
PM-71706	10 x 15	20	10

ШЛАНГ ПВХ / БУХТА



Артикул	Диаметр, мм	Давление, бар	Фасовка, м
PM-84936	10 x 16	15	100
PM-84912	8 x 13,5	15	100
PM-84960	8 x 12	15	100
PM-70208	10 x 15	20	100

ШЛАНГ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ

Шланг предназначен для передачи сжатого воздуха от компрессора к краскопульту, пневмогайковерту, пневмошлифовальной машине, пневмодрели, пескоструйному пистолету и др. А также для передачи жидкостей, абразивных суспензий в тяжелых условиях, напорных и обратных трубопроводах, передачи гранулированных форм, в малых линиях подачи топлива для двигателей, в линиях управления робототехникой, в смазочных линиях и дозировочных насосах.

Сделан из высококачественного мягкого ПВХ, армированный тройной полиэфирной нитью.

Рабочая температура: -40°C... 60°C

Рабочее давление при 23°C: max15 бар

Критическое давление (взрывное) при 23°C: 60 бар

ШЛАНГ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ / КРАСНЫЙ / 15 БАР



Диаметр: 8x12 мм
Длина: 10 м

Артикул: PM-84943

В упаковке: 1 шт.

ШЛАНГИ

ШЛАНГ РЕЗИНОВЫЙ АРМИРОВАННЫЙ ЧЕРНЫЙ С РАЗЪЕМОМ Б/С

Артикул: PM-70171

В упаковке: 1 шт.



Шланг резиновый армированный с разъемом Б/С. Состоит из внутреннего резинового слоя, нитяного каркаса и наружного резинового слоя. Применяется для передачи воздуха под давлением.

ШЛАНГИ СПИРАЛЬНЫЕ ВОЗДУШНЫЕ С БЫСТРОСЪЕМНЫМИ СОЕДИНЕНИЯМИ

Шланг предназначен для передачи сжатого воздуха от компрессора к краскопульту, пневмогайковерту, пневмошлифовальной машине, пневмодрели, пескоструйному пистолету и др. Изготовлен из нейлона, стойкого к агрессивным средам. Оснащен быстроразъемными соединениями и используется для соединения компрессора с различными насадками.

Характеристики:

Рабочая температура: 0 °C...+65°C.

Рабочее давление: 10 бар.

Критическое давление (взрывное) при 23°C: 60 бар.

Размер: 8ммх12ммх5м



PM-70112



PM-70129



PM-70136

Артикул	Диаметр, мм	Длина, м	Кол-во в упаковке
PM-70112	8 x 12	5	1
PM-70129	8 x 12	10	1
PM-70136	8 x 12	15	1

ШЛАНГ ДЛЯ ОКРАСОЧНЫХ РАБОТ ПВХ С БЫСТРОРАЗЪЕМАМИ / ЛАТУНЬ / 20 БАР

Артикул: PM-71706

В упаковке: 1 шт.



Характеристики:

• Рабочая температура:

-10°C...+60°C.

• Рабочее давление при 23°C:

max 20 бар.

• Рабочее давление при 60°C:

max 6 бар.

• Критическое давление (взрывное)

при 23°C: 45 бар.

Размер: 10мм x 16мм x 10м

Цвет: синий

Специализированный пневматический шланг для малярных работ.

Имеет внутренний диаметр 10 мм, что вполне достаточно для нормальной работы даже наиболее требовательных к объему воздуха краскопультных систем HLP. Изготовлен из эластичного ПВХ с армированием синтетической нитью. Экстремально гибкий, не соскакивает движения маляра при покраске, не скользит в руке, легко моется растворителем. Оснащен прочными взрывобезопасными латунными быстроразъемными соединениями, запрессованными непосредственно в шланг без резьбовых соединений. Сохраняет высокую гибкость при низких температурах до -10°C и может быть также использован для подключения любого пневмоинструмента.

КАТУШКА ШЛАНГА ГИБКОГО ПУ С БЫСТРОРАЗЪЕМАМИ

Артикул: PM-70167

В упаковке: 1 шт.



Шланг предназначен для передачи сжатого воздуха от компрессора к краскопульту, пневмогайковерту, пневмошлифовальной машине, пневмодрели, пескоструйному пистолету и др. Сделан из высококачественного мягкого ПВХ, армированный нитью. Катушка снабжена механизмом для автоматического равномерного сматывания шланга.

Характеристики:

Рабочая температура: 0 °C...+65°C.

Рабочее давление: 15 бар.

Критическое давление (взрывное)

при 23°C: 45 бар.

Вес: 2,6 кг

Размер: 8мм x 12мм x 5м

КАТУШКА ШЛАНГА ПУ С БЫСТРОРАЗЪЕМАМИ

Артикул: PM-70174

В упаковке: 1 шт.



Шланг предназначен для передачи сжатого воздуха от компрессора к краскопульту, пневмогайковерту, пневмошлифовальной машине, пневмодрели, пескоструйному пистолету и др. Сделан из высококачественного мягкого ПВХ, армированный нитью. Катушка снабжена механизмом для автоматического равномерного сматывания шланга.

Характеристики:

Рабочая температура: 0 °C...+65°C.

Рабочее давление: 15 бар.

Критическое давление (взрывное)

при 23°C: 45 бар.

Вес: 2,8 кг

Размер: 9,5мм x 14,5м x 10м

БЫСТРОСЪЕМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

Быстроразъемные соединения - это тип соединения труб, шлангов и прочего оборудования, который позволяет очень быстро скрепить части этого оборудования. Такое соединение характеризуется высоким уровнем герметичности, а также простотой и удобством. Монтаж такого вида соединений не нуждается в применении инструментов.

Бывают из стали, бронзы, латуни или пластика.

Собирается быстроразъемное соединение из двух деталей: штуцера и муфты (так называемых "папы" и "мамы").

СОЕДИНЕНИЯ БЫСТРОСЪЕМНЫЕ CS-7

(набор из 5 шт.)

Артикул: РМ-92329

В упаковке: 100 шт.



Комплект быстроразъемного соединения:

- пневморозетка (внутренняя резьба 1/4") - 1 шт.,
- штекер (внутренняя резьба 1/4") - 1 шт.,
- штекер (внешняя резьба 1/4") - 3 шт.

ШТУЦЕР ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ БЫСТРОСЪЕМНОГО "ПАПА"



Штекер к пневморозетке, тип "елочка" для шлангов.

Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
РМ-94182	6	25 шт.
РМ-94199	8	25 шт.
РМ-94205	10	25 шт.



Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
РМ-94175	внутренняя резьба 1/4"	25 шт.
РМ-94212	внешняя резьба 1/4"	25 шт.

СОЕДИНЕНИЕ БЫСТРОСЪЕМНОЕ АВТОМАТИЧЕСКОЕ С КЛАПАНОМ "МАМА"



Пневморозетка с самозапиранием, тип "елочка" для шлангов.

Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
РМ-94236	6	10 шт.
РМ-94243	8	10 шт.
РМ-94250	10	10 шт.



Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
РМ-94229	внутренняя резьба 1/4"	10 шт.
РМ-94257	внешняя резьба 1/4"	10 шт.

АДАПТЕР НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА М1/4" - СОЕДИНЕНИЕ ПОД ШЛАНГ ТИПА "ЕЛОЧКА"



Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
РМ-78279	6	25 шт.
РМ-78330	6 (бикстер)	25 шт.
РМ-78266	8	25 шт.
РМ-78347	8 (бикстер)	25 шт.
РМ-78293	10	25 шт.
РМ-78354	10 (бикстер)	25 шт.

БЫСТРОСЪЕМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

АДАПТЕР ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА F1/4" -
СОЕДИНЕНИЕ ПОД ШЛАНГ ТИПА "ЕЛОЧКА"



Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
PM-78309	6	25 шт.
PM-78361	6 (блистер)	25 шт.
PM-78316	8	25 шт.
PM-78378	8 (блистер)	25 шт.
PM-78323	10	25 шт.
PM-78385	10 (блистер)	25 шт.

ШТУЦЕР С ШАРНИРОМ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ
БЫСТРОСЪЕМНОГО "ПАПА"



Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
PM-91586	наружная резьба 1/4"	25 шт.
PM-90198	наружная резьба 1/4" (блистер)	25 шт.

СТЕНД ДЛЯ БЫСТРОСЪЕМНЫХ СОЕДИНЕНИЙ

Артикул: PM-84363

В упаковке: 1 шт.



Стенд для быстросъемных соединений содержит различные конструкции с внутренней или наружной резьбой метрического или дюймового BSP/NPTF исполнения, которые обеспечивают применение данных соединений в оборудовании любого производителя отечественной и импортной техники. Быстросъемы предназначены для быстрого и многократного соединения и разъединения гидравлических узлов и элементов без использования специального инструмента. Их конструкция обеспечивает герметичность соединения как в сборе, так и по отдельности и допускает свободное вращение элементов друг относительно друга на 360 градусов, что исключает возможность паразитирования рукавов высокого давления.

ПРОФИ БЫСТРОСЪЕМ / ЕЛОЧКА



Артикул	Диаметр	Кол-во в упаковке
PM-94281	8	25 шт.
PM-94274	10	25 шт.

ПРОФИ БЫСТРОСЪЕМ / ПОД ШЛАНГ



Артикул	Диаметр	Кол-во в упаковке
PM-94328	6,5 x 12	25 шт.
PM-94298	8 x 12	25 шт.

ПРОФИ БЫСТРОСЪЕМ / М



Артикул	Диаметр	Кол-во в упаковке
PM-94257	M 1/2	25 шт.
PM-94304	M 1/4	25 шт.
PM-91570	M 3/8	25 шт.

ПРОФИ БЫСТРОСЪЕМ / МУФТА



Артикул	Диаметр	Кол-во в упаковке
PM-84264	1/2	25 шт.
PM-94311	1/4	25 шт.
PM-91567	3/8	25 шт.

ПРОФИ БЫСТРОСЪЕМ / НАКОНЕЧНИК



Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
PM-91891	M 1/4"	10 шт.
PM-18946	F 1/4"	10 шт.

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К ШЛИФОВАЛЬНЫМ МАШИНОК

ДИСК ПОДОШВА ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК / 52 отверстия

Артикул: PM-91020

В упаковке: 100 шт.



Диск подошва для шлифмашинок, которую можно использовать с кругами на 6, 7, 9 и 15 отверстий благодаря универсальному расположению на диске 52 отверстий.

ДИСК ПОДОШВА ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК

6+8+1 (15 отверстий)

Артикул: PM-91037

В упаковке: 100 шт.



Диск подошва для шлифмашинок, которую можно использовать с кругами на 6, 7, 9 и 15 отверстий благодаря универсальному расположению на диске 15 отверстий.

ДИСК ПОДОШВА ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК

8+16+1 (25 отверстий)

Артикул: PM-91044

В упаковке: 100 шт.



Диск подошва для шлифмашинок, которую можно использовать с кругами на 6, 7, 9 и 15 отверстий благодаря универсальному расположению на диске 25 отверстий.

ДИСК ПОДОШВА ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК

150 мм / 15 отверстий

Артикул: PM-94172

В упаковке: 100 шт.



ДИСК ПОДОШВА ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК

125 мм / 8 отверстий

Артикул: PM-94342

В упаковке: 100 шт.



ПРОКЛАДКА ЗАЩИТНАЯ ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК

148 мм / 67 отверстий

Артикул: PM-91068

В упаковке: 5 шт.

Толщина: 3 мм



Защитный диск для шлифмашинок, который можно использовать с кругами на 6, 7, 9 и 15 отверстий благодаря универсальному расположению на диске 67 отверстий.

ПРОКЛАДКА ЗАЩИТНАЯ ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК

123 мм / 44 отверстий

Артикул: PM-91013

В упаковке: 5 шт.



Диск подошва для шлифмашинок, которую можно использовать с кругами на 6, 7, 9 и 15 отверстий благодаря универсальному расположению на диске 44 отверстий.

ПРОКЛАДКА МЯГКАЯ ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК

148 мм / 15 отверстий

Артикул: PM-91075

В упаковке: 250 шт.

Толщина: 10 мм



Мягкая подложка для шлифования контурных и профильных поверхностей, сменяет характер шлифования.

ПРОКЛАДКА МЯГКАЯ ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК

150 мм / 67 отверстий

Артикул: PM-91082

В упаковке: 5 шт.



Мягкая подложка на диск для шлифования контурных и профильных поверхностей, сменяет характер шлифования.

ПРОКЛАДКА ЗАЩИТНАЯ ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК

148 мм / 53 отверстий

Артикул: PM-73023

В упаковке: 5 шт.

Толщина: 3 мм



ПРОКЛАДКА ЗАЩИТНАЯ ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК

148 мм / 15 отверстий

Артикул: PM-72017

В упаковке: 5 шт.

Толщина: 3 мм



ПРОКЛАДКА ЗАЩИТНАЯ ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК / 148 мм

Артикул: PM-90986

В упаковке: 5 шт.

Толщина: 3 мм



Прокладка для защиты подошвы шлифмашинок от износа и стирания при работе с абразивами. На липучке.

ПРОКЛАДКА ЗАЩИТНАЯ ДЛЯ ШЛИФМАШИНОК

70 x 420 мм / 14 отверстий

Артикул: PM-91006

В упаковке: 5 шт.

Толщина: 3 мм



НАСАДКИ НА ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ПРОФИ ОПРАВКА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МЯГКАЯ М14



Насадка с 20-мм слоем вспененного материала для полировальных кругов с системой крепления на "липучке" (Velcro), с гибкими краями, которые оптимизируют работу полировальных кругов во всех видах и степенях жесткости.

Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
PM-90632	125	50 шт.
PM-90649	150	1 шт.

НАСАДКА ДЛЯ ПОЛИРОВКИ М14



Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
PM-90956	75	200 шт.
PM-90863	115	100 шт.
PM-90870	125	100 шт.
PM-90887	150	100 шт.
PM-90894	180	100 шт.

НАСАДКА ДЛЯ ПОЛИРОВКИ ОРИГИНАЛЬНАЯ М14



Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
PM-90930	75	200 шт.
PM-90917	115	100 шт.
PM-90924	125	100 шт.
PM-90931	150	100 шт.
PM-90948	180	100 шт.

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ПОЛИРОВАЛЬНЫХ НАСАДОК М14



Переходник позволяет использовать оправку для полировальных кругов под резьбу М14 (насадки), предназначенные для углошлифовальных машин, с электродвигателем при выполнении полировальных работ.

Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
PM-90955	8	100 шт.

ЗАЧИСТНЫЕ ДИСКИ

ДИСК ДЛЯ СНЯТИЯ ДВУХСТОРОННЕГО СКОТЧА И АДАПТЕР ПО ЦАНГОВЫЙ ЗАЖИМ

Артикул: PM-91617

В упаковке: 100 шт.



Диск диаметром 90 мм для быстрого удаления клеевых лент, наклеек, стикеров и аппликаций без повреждения лакокрасочного покрытия. Применяется с трепло или зачистной машиной, имеющей цанговый зажим и максимальную скорость вращения шпинделя до 2500 об/мин. PM-91792 или аналогичной.

Артикул	Название	Кол-во в упаковке
PM-91617	Диск для снятия двухстороннего скотча	100 шт.
PM-91594	Адаптер диска для снятия скотча	150 шт.

ЗАЧИСТНЫЕ ДИСКИ



Абразивный материал, скрепленный синтетической смолой, на очень прочной основе.

Применяется для шлифования больших поверхностей, удаления старого лакового покрытия, ржавчины, шлифования сварных швов.

Преимущества: очень агрессивное шлифование (грубая обработка), высокая эффективность шлифования, долгий срок службы продукта, эластичная и прочная структура дисков.



Артикул	Градация, зерно	Диаметр, мм	Цвет	Кол-во в упаковке
PM-91624	P 260	50	коричневый	25
PM-90405	P 180	50	красный	25
PM-90412	P 280	50	синий	25
PM-90429	P 360	50	серый	25
PM-90436	P 060	75	коричневый	100
PM-90443	P 180	75	красный	100
PM-90450	P 280	75	синий	100
PM-90467	P 360	75	серый	100

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ЗАЧИСТНЫХ ДИСКОВ М14



Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
PM-90979	50	25 шт.
PM-91709	75	25 шт.

АБРАЗИВНЫЙ ЗАЧИСТНОЙ ДИСК М14



Предназначены для очистки поверхностей от краски, ржавчины и других загрязнений, зачистки мест точечной и дуговой сварки, а также для удаления антикоррозионных и антигравийных покрытий и герметиков. Благодаря своей эластичности на труднодоступных участках, не забиваются и быстро обрабатывают требуемую поверхность. В отличие от обычных проволочных щеток обеспечивают лучшую обработку, более удобны в применении и безопасны.

Артикул	Диаметр, мм	Цвет	Резьба	Кол-во в упаковке
PM-90511	100	черный	M14	2
PM-90167	125	черный	M14	2
PM-90529	150	черный	M14	2
PM-90474	100	синий	M14	2
PM-90174	125	синий	M14	2
PM-90481	150	синий	M14	2
PM-90498	100	фиолетовый	M14	2
PM-90181	125	фиолетовый	M14	2
PM-90504	150	фиолетовый	M14	2

ЗАЧИСТНЫЕ ДИСКИ

АБРАЗИВНЫЙ ЗАЧИСТНОЙ ДИСК



Объемные синтетические волокна с наполнением абразива. Применяется для эффективного снятия антигравийного покрытия с порогов автомобиля, старых поврежденных слоев лака, грунтовок, шпатлевок, а также различных окислов. Открытая структура абразива предотвращает забивание и значительно продлевает срок службы абразивного круга.

Рекомендуется применение на машинах со скоростью вращения от 3500 об/мин до 4500 об/мин. Для работы с диском требуется держатель PM-91600 (см. ниже).

Артикул	Диаметр, мм	Цвет	Кол-во в упаковке
PM-90535	100	синий	2
PM-90542	150	синий	2
PM-90559	100	фиолетовый	2
PM-90566	150	фиолетовый	2
PM-91631	100	черный	2
PM-91648	150	черный	2

ДЕРЖАТЕЛЬ АБРАЗИВНОГО ЗАЧИСТНОГО ДИСКА



Артикул: PM-91600

В упаковке: 125 шт.

С помощью держателя абразивного зачистного диска можно устанавливать абразивные зачистные диски на шлифовальные машинки и дрели.

АБРАЗИВНЫЙ ЗАЧИСТНОЙ ДИСК ДЛЯ УШМ



Применяется на угловых шлифовальных машинах для подготовки поверхности к сварке, зачистки сварного шва. Имеется в двух вариантах – плоской и конической формы.

Артикул	Размер	Отверстие	Кол-во в упаковке
PM-73960	125 x 13мм	22 мм	5 шт.
PM-73977	125 x 13мм	22 мм	5 шт.

КРУГ ДЛЯ СНЯТИЯ РЖАВЧИНЫ



Абразивный материал, скрепленный синтетической смолой, на очень прочной основе. Применяется для шлифования поверхностей, удаления старого лакового покрытия, ржавчины, шлифования сварных швов.

Артикул	Диаметр, мм	Цвет	Кол-во в упаковке
PM-70204	50	черный	1
PM-70211	75	черный	1

КРУГИ ЛЕПЕСТКОВЫЕ / МЕТИЗЫ

ЛЕПЕСТКОВЫЕ КРУГИ

Лепестковые круги выполнены в форме тарелки, из абразивных полосок на тканевой основе, расположенных веерным способом вокруг лицевой стороны. Абразивное зерно – оксид циркония. Основание тарелки изготовлено из стекловолокна. Благодаря веерному расположению лепестков достигается высокая эластичность работы круга и многократное увеличение производительности по сравнению с другими инструментами. Специальное расположение абразивного материала способствует его охлаждению в процессе работы, что обеспечивает холодное шлифование.

КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ ПО МЕТАЛЛУ



Лепестковые круги выполнены в форме тарелки, из абразивных полосок на тканевой основе, расположенных веерным способом вокруг лицевой стороны. Крепление (Ролюс). Используется для обработки небольшого участка или труднодоступных мест ремонта.

Артикул	Градиция, зерно	Размер, мм	Кол-во в упаковке
PM-70228	P 040	0,50x22	10
PM-70235	P 060	0,50x22	10
PM-70242	P 080	0,50x22	10
PM-70259	P 120	0,50x22	10
PM-70266	P 040	0,75x22	10
PM-70273	P 060	0,75x22	10
PM-70280	P 080	0,75x22	10
PM-70287	P 120	0,75x22	10

ECONOM СЕРИЯ



Применение и тип обработки: обработка сварных швов, краев, шлифование сторон и углов, удаление заусенцев, ржавчины на стальных поверхностях и цветных металлах. Могут применяться для обработки латуни, бронзы, алюминия, пластмассы, полимера, дерева.

Артикул	Градиция, зерно	Размер, мм	Кол-во в упаковке
PM-90250	P 040	115x22	10
PM-90306	P 060	115x22	10
PM-90313	P 080	115x22	10
PM-90825	P 120	115x22	10
PM-90320	P 040	125x22	10
PM-90337	P 060	125x22	10
PM-90344	P 080	125x22	10
PM-90351	P 120	125x22	10

PROFI СЕРИЯ



Применение и тип обработки: обработка сварных швов, краев, шлифование сторон и углов, удаление заусенцев, ржавчины на стальных поверхностях и цветных металлах. Могут применяться для обработки латуни, бронзы, алюминия, пластмассы, полимера, дерева.

Артикул	Градиция, зерно	Размер, мм	Кол-во в упаковке
PM-90252	P 040	125x22	10
PM-90259	P 060	125x22	10
PM-90276	P 080	125x22	10
PM-90283	P 120	125x22	10

РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ

БЛОКИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ С ПЫЛЕОТВОДОМ

Шлифовальные блоки с пылеотводом специально разработаны для работы с абразивными материалами на липучке. Шлифблоком соединяются со шлангом системы пылеудаления для обеспечения беспыльного шлифования. Шлифовальные блоки с пылеотводом применяются для шлифования "по сухому" шпательных и ремонтных грунтов.



Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
PM-91808	70 x 125 / 13 отверстий	50 шт.
PM-91815	70 x 196 / 22 отверстия	50 шт.
PM-91822	70 x 420 / 53 отверстия	20 шт.
PM-91839	115 x 230 / 36 отверстий	20 шт.

РУБАНОК РУЧНОЙ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ С ЛИПУЧКОЙ И ЗАЖИМАМИ

Артикул: PM-72000

8 упаковок: 1 шт.



Размер 70x400 мм. Шлифовальный блок на алюминиевой основе с универсальным креплением, как ручных абразивов с помощью зажимов, так и абразивов крючок-петля "липучка". Прочная и удобная пластиковая рукоятка для работы двумя руками.

БЛОК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ НА ЛИПУЧКЕ



Рубанок (шлифок) предназначен для обработки шпательных и ремонтных грунтов. Способ крепления абразивных полосок HookIt (липучка).

Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
PM-90771	70 x 125	100 шт.
PM-90788	70 x 196	75 шт.
PM-90795	70 x 400	50 шт.

БЛОК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ НА ЛИПУЧКЕ



Шлифовальный блок мягкий предназначен для обработки шпательных и ремонтных грунтов. Способ крепления абразивных полосок HookIt (липучка).

Артикул	Наименование	Размер, мм	Кол-во в упаковке
PM-90665	мягкий	70 x 125	100 шт.
PM-90672	гибкий	70 x 400	50 шт.

БЛОК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДЛЯ АБРАЗИВНЫХ КРУГОВ



Шлифок под абразивные круги предназначен для шлифовки по сухому. За счет эргономичной формы удобен в применении. Позволяет использовать круги, предназначенные для машинной шлифовки при ручном шлифовании.

Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
PM-90764	150	50 шт.

БЛОК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ МЯГКИЙ НА ЛИПУЧКЕ



Шлифблок - предназначен для обработки шпательных и ремонтных грунтов на округлых и выпуклых поверхностях. Способ крепления абразивных полосок HookIt (липучка).

Артикул	Наименование	Размер, мм	Кол-во в упаковке
PM-90733	выпуклый	70 x 125	100 шт.
PM-90740	выпуклый	70 x 196	75 шт.

БЛОК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ РУЧНОЙ ЭЛАСТИЧНЫЙ (КРУГ)



Применяется при шлифовании грунтовочного покрытия и матировании старого покрытия. Диаметр 145 мм. Без отверстий, подложка средней жесткости, основа для крепления абразивных материалов типа "крючок-петля" HookIt.

Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упаковке
PM-90818	145	100 шт.

БОЧОНОК ЦИЛИНДР



Бочонок цилиндрический предназначен для устранения локальных дефектов ЛКМ. Имеет малый диаметр, что позволяет работать с шлифовальными кругами малого диаметра. Бывает двухсторонний и односторонний.

Артикул	Форма	Кол-во в упаковке
PM-90641	односторонний	1 шт.
PM-90634	двухсторонний	1 шт.

РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ

НАБОР ШЛИФКОВ БАЗОВЫЙ (6 предметов / пластиковый кейс)



Артикул: РМ-90719

В упаковке: 1 шт.

Набор шлифов разной формы на липучке предназначен для обработки шпатлевок и грунтов как на прямых, так и на округлых и вогнутых поверхностях.

НАБОР ШЛИФКОВ ДЛЯ ФАСОННЫХ ДЕТАЛЕЙ (6 предметов / пластиковый кейс)



Артикул: РМ-90726

В упаковке: 1 шт.

Набор шлифов разной формы на липучке предназначен для обработки шпатлевок и ремонтных грунтов как на ровных, так на округлых и вогнутых поверхностях.

НАБОР ДЛЯ ШЛИФОВКИ



Набор для шлифовки - совместно с абразивными материалами блок применяется для обработки шпатлевок и ремонтных грунтов. В наборы входят шлифы и абразивная бумага Р60, Р120, Р240.

Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-90689	67 x 125	100 шт.
РМ-90696	67 x 196	100 шт.
РМ-90702	67 x 250	100 шт.

РУЧНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ БЛОКИ

Ручной инструмент для шлифования "по сухому" или "по мокрому" различных поверхностей с применением таких абразивных материалов, как полосы и листы. Они предназначены для ручной шлифовки и удаления старой краски, шлифования шпатлевок, грунтов. В большинстве случаев для крепления абразивных материалов используют систему "крючок - петля" ("липучка").

БЛОК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ РЕЗИНОВЫЙ КРАСНЫЙ



Блок шлифовальный резиновый с креплением листов абразивной бумаги, применяется как при влажной, так и при сухой шлифовке различных поверхностей.

Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-72079	125	1 шт.

РЕЗИНОВЫЙ ШЛИФБЛОК ЧЕРНЫЙ



Шлифовальный блок резиновый используется для крепления листов водостойкой абразивной бумаги. Благодаря шипам, которые находятся внутри корпуса можно надежно фиксировать абразивную бумагу. Применяется как при влажной, так и при сухой шлифовке различных поверхностей.

Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-90757	120 x 70	50 шт.

БЛОК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ПРОБКОВЫЙ



Изготовлен из пробки, что гарантирует низкий вес блока и обеспечивает работу сухим и мокрым методом.

Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-84189	115 x 60 x 25	1 шт.

БЛОК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ

Предназначен для обработки шпатлевок и ремонтных грунтов, пластмассовый. Сделан из очень прочной пластмассы стойкой к ударам. На блоке есть металлический зажим, при помощи которого производится фиксация абразивной сетки или бумаги. Совместно с абразивными материалами блок применяется для полировки и шлифовки разных поверхностей, шлифовальный блок без пылеотвода.



Артикул	Наименование	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-90627	малый	153 x 86	60 шт.
РМ-90610	большой	210 x 103	60 шт.

БЛОК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ МЯГКИЙ БЕЗ ЛИПУЧКИ



Шлифовальный блок мягкий предназначен для обработки шпатлевок и ремонтных грунтов. Способ крепления абразивных полосок без липучки. На торцевой части имеется прорезь для более удобного крепления абразивных полосок к шлифовальному блоку.

Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-90658	70 x 125	100 шт.

РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ

НАБОР ШПАТЕЛЕЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



5, 8, 10, 12 см

Артикул: РМ-72031

В упаковке: 1 шт.

Шпатели необходимы для работы со шпатлевкой, герметиком и прочими растворами. Позволяют наносить и разравнивать различные строительные смеси, удалять излишки состава и счищать старые покрытия.

НАБОР ШПАТЕЛЕЙ ПЛАСТИКОВЫХ



10, 13, 15 см

Артикул: РМ-72024

В упаковке: 1 шт.

Предназначен для проведения отделочных работ на небольших по площади поверхностях, имеющих плавные изгибы. Большая эластичность, чем у стального шпателя, лучше проходит различные переходы, хорошо при этом прилегая к поверхности.

ШПАТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ЭЛАСТИЧНЫЙ (ЕВРО)

Артикул: РМ-78873

В упаковке: 1 шт.



Пластиковый шпатель используется для нанесения шпатлевочных материалов, удаления воздуха и воды при наклеивании антигравийной полиуретановой и декоративной пленки. Для удобства нанесения материалов рабочая грань имеет одностороннее скругление. Шпатель изготовлен из эластичного пластика, устойчивого ко всем применяемым в авторемонте видам растворителей. Размер: 118 x 80 мм

НОЖ ДЛЯ МАСКИРОВОЧНЫХ ПЛЕНОК И БУМАГ

Артикул: РМ-73809

В упаковке: 1 шт.



Специальный нож для маскировочных материалов. Очень острое лезвие позволит отрезать пленку или бумагу ровно и быстро, а форма ножа снижает риск повредить лакокрасочное покрытие автомобиля.

РАСПЫЛИТЕЛЬ-БУТЫЛЬ СТОЙКИЙ К РАСТВОРИТЕЛЯМ



Емкость для обезжиривающего состава с распылителем и нажатием давления. Позволяет наносить обезжириватель тонким слоем на нужные участки детали. Обладает химической устойчивостью к воздействию обезжиривателей и различных растворителей.

Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
РМ-91945	1 л	1 шт.

РЕМКОМПЛЕКТ РАСПЫЛИТЕЛЯ ДЛЯ ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЯ РМ-91945

Артикул: РМ-92703

ВКЛЕЙКА АВТОСТЕКЛА

НАБОР ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ВКЛЕЕННЫХ АВТОСТЕКЛА

Артикул: РМ-91679



В комплект входят:

- 1) Писомонок для демонтажа вклеенных автостекел:
Частота вращения - 20 000 в/мин,
расход воздуха - 530 л/мин,
требуемый шланг - 8 мм,
подключение воздуха - 1/4",
уровень шума - 79,8 дБ,
вес - 0,8 кг,
размеры ДхШхВ - 180x40x57 мм
- 2) Лезвие-нож для демонтажа вклеенных автостекел 24 мм
Артикул: РМ-87197 - 1 шт.
- 3) Лезвие-нож для демонтажа вклеенных автостекел 35 мм
Артикул: РМ-87203 - 1 шт.
- 4) Ключ для смены принадлежностей - 2 шт.
- 5) Кейс для инструмента - 1 шт.

Набор для демонтажа вклеенных автостекел, а также для разделения аналогичных клеевых соединений, в пластиковом кейсе. Шумоглушитель отработанного воздуха в комплекте.

ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ВКЛЕЕННЫХ АВТОСТЕКЛА



Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-87197	24	50 шт.



Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-87203	35	50 шт.



Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-87210	36	50 шт.



Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-87227	57	50 шт.



Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-87234	63	50 шт.



Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-91662	90	50 шт.



Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-87241	90 / изогнутое	50 шт.

ВКЛЕЙКА АВТОСТЕКЛОЛ

АППЛИКАТОРЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПРАЙМЕРА



Артикул: РМ-93383

В упаковке: 100 шт.

Одноразовый аппликатор для нанесения защитных грунтов, клея и других подобных материалов.

ДЕРЖАТЕЛЬ СТРУНЫ



Артикул: РМ-93390

В упаковке: 1 шт.

Ручка - держатель для струны самозатягивающийся, пластиковая рукоятка. Надежная фиксация любых видов струн.

ДЕРЖАТЕЛЬ СТРУНЫ PROF



Артикул: РМ-93406

В упаковке: 1 шт.

Ручка - держатель для струны самозатягивающийся, пластиковая рукоятка с присоской, возможность фиксации ручек стекла для предотвращения возможного повреждения автомобиля. Надежная фиксация любых видов струн.

ДЕРЖАТЕЛЬ СТРУНЫ ДЕРЕВЯННЫЙ



Артикул: РМ-93413

В упаковке: 1 шт.

Специальный держатель, жестко зажимающий проволоку. Отличается прочностью и простотой в обращении.

ДЕРЖАТЕЛЬ СТРУНЫ ДЛИННЫЙ



Артикул: РМ-93420

В упаковке: 1 шт.

Позволяет быстро срезать стекло, не повреждая панели управления, отделки потолка и накладок передних стоек. Режущая проволока крепится к передней части металлического держателя.

УГЛОВОЙ НОЖ С ТЯГОВОЙ РУКОЯТКОЙ



Артикул: РМ-93482

В упаковке: 1 шт.

Универсальный ручной нож с неопреновыми ручками для среза автомобильных стекол. Загиб режущей поверхности 90 градусов. Подходит для любых видов автолюбительских стекол.

ЛЕЗВИЕ ДЛЯ УГЛОВОГО НОЖА



Запасное лезвие для ручного ножа. Загиб режущей поверхности 90 градусов. Подходит для всех видов ручных резаков. Лезвие изготовлено из термически закаленной высококачественной стали. Остроугольная заточка.

СКРЕБОК ДЛЯ ОЧИСТКИ СТЕКОЛ



Артикул: РМ-93529

В упаковке: 1 шт.

Инструмент для удаления наклеек и остатков полиуретана. Скребок имеет металлический держатель, в котором закреплено лезвие, сделанное в виде пластины.

ЛЕЗВИЕ ДЛЯ СКРЕБКА



Артикул: РМ-93488

В упаковке: 100 шт.

Сменные лезвия для скребка, сделанные в виде пластины.

СЪЕМНИК ДЛЯ КЛИПС УЗКИЙ



Артикул: РМ-93611

В упаковке: 1 шт.

Предназначен для демонтажа пластиковых клипс, шайб и подобного рода пластиковых креплений. Пластиковая рукоятка. Загиб 45 градусов.

СЪЕМНИК ДЛЯ УПЛОТНИТЕЛЕЙ СТЕКОЛ



Артикул: РМ-93628

В упаковке: 1 шт.

Профессиональный съемник. Предназначен для демонтажа молдингов стекол автомобиля. Ступенчатая форма рабочей части, удобная металлическая рукоятка.

СЪЕМНИК ДВОРНИКОВ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЕЙ



Артикул: РМ-93636

В упаковке: 1 шт.

Съемник дворников необходим при замене лобовых стекол, упрощает процесс снятия дворников.

ШИЛО ПЛОСКОЕ ДЛЯ СТРУНЫ



Артикул: РМ-93659

В упаковке: 1 шт.

Шило плоское с Т-образной ручкой применяется для легкой и максимально удобной протяжки струны через клеевой шов. Удобная пластиковая рукоятка.

ШИЛО ПОЛОЕ ДЛЯ СТРУНЫ



Артикул: РМ-93666

В упаковке: 1 шт.

Это приспособление позволяет прокалывать полиуретановый клеевой шов, обеспечивая установку режущей проволоки без повреждения окружающих деталей. Этот прочный металлический инструмент имеет очень высокое качество и надежность.

Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
РМ-93437	25	50 шт.
РМ-93444	35	50 шт.

ВКЛЕЙКА АВТОСТЕКЛ



СТРУНА ДЛЯ СРЕЗКИ АВТОСТЕКЛ

Струна для среза автомобильных стекол, обладает высокими режущими свойствами. Позволяет быстро срезать автомобильные стекла.

СТРУНА ВИТАЯ



Артикул	Размер, м	Кол-во в упаковке
PM-93535	2	100 шт.
PM-93543	22,5	100 шт.
PM-94721	50	100 шт.
PM-97159	бухта	1/18/21 кг

СТРУНА КВАДРАТНАЯ



Артикул	Размер, м	Кол-во в упаковке
PM-93550	2	100 шт.
PM-93567	25	100 шт.
PM-93574	50	100 шт.
PM-94714	бухта	1/15/15 кг

СТРУНА ТРЕУГОЛЬНАЯ



Артикул	Размер, м	Кол-во в упаковке
PM-93581	2	100 шт.
PM-93598	25	100 шт.
PM-93604	50	100 шт.
PM-94707	бухта	1/14/15 кг

ПРОТЕКТОР ЗАЩИТНЫЙ ШИРОКИЙ



Артикул: PM-93565

В упаковке: 1 шт.

Пластиковая пластина-щит для подкладки между струной и обшивкой салона, прилегающей к стеклу, торец которой находится под углом, предотвращая повреждение при случайном контакте со струной.

ПРОТЕКТОР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

для защиты панели автомобиля при вырезании стекла



Артикул: PM-93512

В упаковке: 1 шт.

Позволяет защитить панель и обшивку автомобиля при замене стекла от повреждений, мелких частиц стекла, пыли, попадания герметика, при случайном контакте со струной.

НАБОР ПРИСОСОК ДЛЯ МОНТАЖА СТЕКЛА



Артикул: PM-93475

В упаковке: 1 шт.

Приспособление, состоящее из двух присосок, было специально разработано для снятия и установки автомобильных стекол, имеющих любую кривизну поверхности.

ПИСТОЛЕТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ КЛЕЯ/ТЕРМЕТИКА



Артикул: PM-93499

В упаковке: 1 шт.

Аккумуляторный пистолет для герметика обеспечивает легкую работу даже с высоковязкими герметиками. Этот пистолет обладает превосходной точностью нанесения герметика, а также позволяет регулировать скорость нанесения.

ФИКСАТОР МОЛДИНГА



Артикул: PM-93642

В упаковке: 1 шт.

Применяется для временного прижатия уплотнителей при монтаже стекол. Крепится с помощью присосок. Уплотнитель прижимается путем равномерного загибания барабанной рейки. К каждому концу приспособления приклеена плотная ударопоглощающая резина.

НАКОНЕЧНИК ДЛЯ ТУБ С ПРОВОДНИКОМ / 310 мл



Артикул: PM-94899

В упаковке: 50 шт.

Наконечник предназначен для применения вместе с тубой герметика. Помогает правильно выкладывать уплотнительную массу в форме полуэллипса шириной от 6 до 13 мм. Наконечник оснащен двумя направляющими: правой и левой, которые позволяют подобрать нужное расстояние от края элемента. Обеспечивая стабильное применение аппликатора, выдаваемая масса выкладывается максимально приближенно к заводскому методу.

СУШКИ ИНФРАКРАСНЫЕ КОРОТКОВОЛНОВЫЕ

ИФК КОРОТКОВОЛНОВЫЕ СУШКИ

Мобильная инфракрасная коротковолновая сушильная установка с одним или двумя излучателями для высокоэффективной сушки автомобильной краски, лака, грунта, шпатлевки. Проникновение тепловой энергии непосредственно во внутренние слои краски для ускорения молекулярной реакции (сушка от металла). Механический таймер до 60 мин. Отражатель с полной фокусировкой. Стабильная температура нагрева: без горения или холодных мест. Возможность поворота кассеты на 360 градусов. Опора с возможностью перемещения и крепления по всей высоте. Съемное крепление на стойке: без риска падения. **Легкость обслуживания:** Возможность замены лампы/нагревателя. Возможность очистки отражателя (стойкость к растворителям). Прочная, долговечная конструкция кассеты и штатива.

ИФК КОРОТКОВОЛНОВАЯ СУШКА, 1 ЛАМПА

Артикул: PM-91969



Технические характеристики:
Сборная металлическая стойка с дополнительной верхней перекладиной.
Мощность: 1 лампа (1,1 кВт.),
50HZ-60HZ, 220V/±10V
Площадь нагрева: 800 мм x 500 мм.

ИФК КОРОТКОВОЛНОВАЯ СУШКА, 2 ЛАМПЫ

Артикул: PM-91978



Технические характеристики:
Сборная металлическая стойка с дополнительной верхней перекладиной.
Мощность: 2 лампы (2,2 кВт.),
50HZ-60HZ, 220V/±10V
Площадь нагрева: 800 мм x 800 мм.

КАССЕТА В СБОРЕ ДЛЯ ИФК СУШЕК: PM-91969 И PM-91978 (1,1 кВт)

Артикул: PM-92485



Дополнительная кассета для установки на имеющийся штатив или как замена вышедшего из строя оборудования. Позволяет с минимальными затратами средств значительно увеличить площадь одновременной сушки.

ИФК КОРОТКОВОЛНОВАЯ РУЧНАЯ СУШКА БЕЗ ШТАТИВА

Мобильная инфракрасная коротковолновая сушильная установка для сушки лакокрасочных материалов, с простым управлением. Может эффективно использоваться для работы в небольших мастерских и идеально подходит для выполнения локального ремонта. Подходит для сушки горизонтальных, вертикальных и наклонных поверхностей. Благодаря своим небольшим габаритам может применяться для ремонта как внешних панелей автомобиля, так внутренних и, даже в моторном отсеке. Высокая мобильность, имеется телостойкая рукоятка, поэтому возможно как крепление на штатив, так и ручное применение для кратковременного нагрева. Сокращает время ремонтных работ. Экономит затраты на электроэнергию.

Артикул: PM-91952



Технические характеристики:
Температура сушки: 30°C-100°C.
Мощность: 1 лампа (1 кВт.), 220/240 V,
50 HZ, однофазная.
Площадь нагрева: 700 мм x 450 мм.

Основные достоинства:
малое время сушки (5-10 мин.);
высокая экономичность при эксплуатации;
высокое качество получаемых покрытий (лучше твердость, повышенный блеск, сниженная запыленность);
быстрая готовность высушиваемого материала к шлифованию или полированию.
Наличие рукоятки и механизма крепления к штативу.

ИФК КОРОТКОВОЛНОВАЯ СУШКА, 3 ЛАМПЫ

Артикул: PM-91983



Технические характеристики:
Мощность: 3 лампы (3,3 кВт.),
50HZ-60HZ, 220V/±10V/14,5 A
Площадь нагрева: 1200 мм x 1000 мм.

Преимущества:
Гибкое управление режимами работы.
Равномерное тепловое излучение.
Отражатель с полной фокусировкой из нержавеющей стали.
Стабильная температура нагрева: без горения или холодных мест.
Возможность поворота кассеты на 360 градусов.
Стойка с пневмоцилиндром;

Мобильная инфракрасная коротковолновая сушильная установка с тремя излучателями для ускоренной сушки автомобильных лакокрасочных покрытий (эмали, лака, грунта, шпатлевки) с проникновением тепловой энергии непосредственно во внутренние слои материала для ускорения молекулярной реакции отверждения (сушка от металла). Увеличенная площадь нагрева поверхности тремя лампами с независимым включением, электронный таймер до 60 мин. и регулировка мощности излучения позволяют реализовать режимы предварительного прогрева при 40-50°C и основной сушки при 60-100°C. **Легкость обслуживания:** Возможность замены сгоревших ИК-ламп. Лампы см. ниже. Возможность очистки отражателя (стойкость к растворителям). Прочная, долговечная конструкция излучателей и опоры.

ЛАМПЫ ДЛЯ ЗАМЕНЫ В ИФК СУШКАХ

Артикул: PM-92522

Лампа для ручной сушки PM-91952

Артикул: PM-92508

Лампа для сушки PM-91969, PM-91978

Артикул: PM-92515

Лампа для сушки PM-91983

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЫПРЯМЛЕНИЯ КУЗОВА АВТОМОБИЛЕЙ

СПОТТЕРЫ ДЛЯ РЕМОНТА СТАЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ

Аппараты контактной сварки с микропроцессорным управлением. Предназначены для ремонта поврежденных элементов кузовов автомобилей без доступа с внутренней стороны.



Основная функция - приварка к поврежденному участку различных крепежных элементов (кошечки, скобы, волнистая проволока), за которые с помощью обратного молотка или иного приспособления выправляется деформированный металл. Также с помощью угольного или медного электродов возможен локальный прогрев металла, например, при заваривании гаек, о-соединения "холодная".

Споттеры имеют два режима: с постоянным включением и с кратковременным. Сила тока и продолжительность импульса регулируются. Аппараты оснащены защитой от перегрева.

Артикул	Напряжение питания	Мощность, кВт	Мак ток сварки, А	Масса, кг
PM-92003	220V/ 72A	16	4000	60
PM-91990	380V/ 42A	16	4000	60
PM-92010	380V/ 56A	21	5400	80

МОБИЛЬНЫЙ СПОТТЕР ДЛЯ РЕМОНТА СТАЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ 12KVA / 3500A БЕЗ ТЕЛЕЖКИ

Микропроцессорное управление для оптимизации сварочного процесса. Достаточно выбрать вид работы и скорректировать при необходимости установленные производителем время импульса и/или силу тока. Бесступенчатая регулировка мощности приварочного импульса. Защита от перегрева и другие сервисные функции. Аппарат укомплектован обратным молотком, набором электродов и стартовым комплектом расходных материалов. Для удобного перемещения в ремонтной зоне споттер со всеми принадлежностями может размещаться на тележке для споттеров и сварочных аппаратов PM-91430 (в комплект не входит).



Артикул	Напряжение питания	Масса, кг	Кол-во в упаковке
PM-91416	220/ 32A	20	1 шт.
PM-91423	380/ 19A	20	1 шт.

ТЕЛЕЖКА НА КОЛЕСАХ ДЛЯ СПОТТЕРОВ И СВАРОЧНЫХ АППАРАТОВ



Артикул: PM-91430

Тележка для удобного размещения и транспортировки в пределах рабочей зоны споттеров PM-91416 и PM-91423 с аксессуарами и расходными материалами, а так же других сварочных аппаратов и оборудования массой до 40 кг.

ЛИФТЕР РИХТОВОЧНЫЙ С ДВУМЯ ОПОРАМИ К СПОТТЕРУ

Артикул: PM-92256

В упаковке: 1 шт.



Приспособление для устранения повреждений на поверхности кузовных деталей. Позволяет быстро и с высокой точностью ремонтировать вмятины и заломы. Вставляется в приварочный пистолет споттера.

К вмятине приваривается шток устройства с установленным треугольным тяговым кольцом, затем вмятина выправляется при помощи ковки на рычаг приспособления.

СТОЙКА РИХТОВОЧНАЯ С 4-ОПОРАМИ И РЫЧАЖНЫМ ЛИФТЕРОМ

Стойки шириной 850мм и 1250мм с двумя или четырьмя опорами и рычажным лифтером - это приспособление для правки значительных повреждений на кузовных панелях автомобиля. Опоры и вытяжной механизм (лифтер) могут свободно перемещаться по всей длине стойки.

К вмятине споттером приваривается волнистая проволока (PM-73830 или аналогичная), затем при помощи гребенки с крючками вытяжной механизм приспособления вмятина выправляется.

В комплекте гребенки с четырьмя и шестью крючками, тяговые шпирь длиной 215 и 310 мм, захват для тягового шпирь.

850 мм / С 2 ОПОРАМИ

PM-92386



850 мм / С 4 ОПОРАМИ

PM-92393



1250 мм / С 4 ОПОРАМИ

PM-92379



ПУЛЛЕР-РЫЧАГ РИХТОВОЧНЫЙ С ОДНОЙ ОПОРОЙ К СПОТТЕРУ

Артикул: PM-92171

В упаковке: 1 шт.



Пуллер-рычаг предназначен для подключения к споттеру и позволяет прилагать значительное усилие для выравнивания повреждений на поверхности кузова без снятия внутренних обшивок с поврежденных деталей. Может работать как с электродом для треугольных тяговых шайб и гребенкой для волнистой проволоки, так и без споттера с адаптером для бесцветного ремонта вмятин клеевым способом из набора PM-92185.

В комплекте гребенка для проволоки, наконечник для треугольных шайб, тяговой шпирь PM-92379

МОЛОТОК ОБРАТНЫЙ ДЛЯ СПОТТЕРА С АДАПТЕРОМ ШАЙБЫ ТРЕУГОЛЬНОЙ

Артикул: PM-92270

В упаковке: 1 шт.



Молоток используется совместно со споттером, электрод подключается к споттеру, приваривается с помощью треугольника в центре выправляемой детали. Путем обратного удара молотка выправляется вмятина.

МОЛОТОК ОБРАТНЫЙ С ГРЕБЕНКОЙ

Артикул: PM-92232

В упаковке: 1 шт.



Приспособление для работы при правке вмятин на кузове автомобиля, с помощью гребенки и волнистой проволоки, сварочных скоб, колец. Путем обратного удара молотка выправляется вмятина.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЫПРЯМЛЕНИЯ КУЗОВА АВТОМОБИЛЕЙ

МОЛОТОК ОБРАТНЫЙ М16х1,5 С КРЮЧКОМ

Артикул: РМ-92218

В упаковке: 1 шт.

Инверсионный молоток обратного действия с резиновой рукояткой и насадкой-крючком.

КРЮЧОК ДЛЯ ОБРАТНОГО МОЛОТКА М16х1,5

Артикул: РМ-92164

В упаковке: 1 шт.

ГРЕБЕНКИ ДЛЯ СПОТТЕРА М16х1,5



Тяговые гребенки усиленной конструкции с крючками толщиной 3мм. для правки (вытяжки) жестких деталей кузова и порогов.

Артикул	Кол-во крючков	Кол-во в упаковке
РМ-92095	4	1 шт.
РМ-92102	6	1 шт.
РМ-94271	8	1 шт.
РМ-94288	10	1 шт.

ГРЕБЕНКА ТЯГОВАЯ РУЧНАЯ НА 8 КРЮЧКОВ

Артикул: РМ-92550

В упаковке: 1 шт.



Гребенка с рукояткой для вытягивания элементов кузова с невысокой жесткостью, но требующих плавного приложения усилия, что невозможно при применении обратного молотка.

КРЮЧОК ДЛЯ ГРЕБЕНОК ТОЛЩИНА 3,0 ММ

Артикул: РМ-92557

В упаковке: 1 шт.



ПРУТОК Г-ОБРАЗНЫЙ ТЯГОВЫЙ Ф7 ММ



Тяговые штыри служат для равномерного распределения усилия при вытягивании приварочных колец и скоб с помощью тяговых гребенок.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
РМ-92528	короткий / 180 мм	10 шт.
РМ-92430	средний / 215 мм	10 шт.
РМ-92423	длинный / 310 мм	10 шт.

МОЛОТОК ОБРАТНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ С ВАКУУМНОЙ ПРИСОСКОЙ

Артикул: РМ-92225

В упаковке: 1 шт.



Применяется для правки плоских металлических деталей. Для работы обратный молоток необходимо подключить к источнику сжатого воздуха при помощи быстроразъемного соединения.

Длина, мм	Расход воздуха/Давление	Сила притока присоски	Чистый вес, кг
540	113 л/мин / 5-6 бар	> 45 кг	2,5

ПРИСОСКА ДЛЯ ОБРАТНОГО МОЛОТКА М16

Артикул: РМ-92249

В упаковке: 1 шт.



ЗАЖИМ РИХТОВОЧНЫЙ УЗКИЙ ДЛЯ ОБРАТНОГО МОЛОТКА М16

Артикул: РМ-92580

В упаковке: 1 шт.



Применяется для выравнивания кузовных элементов креплением за отбортовку в качестве наконечника для обратных молотков РМ-92218 и РМ-92232 и аналогичных, имеющих резьбу М16х1,5мм.

ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ СПОТТЕРА



Артикул	Резьба	Кол-во в упаковке
РМ-92574	с М16х2,0(внутр) на М16х1,5(наруж)	1 шт.
РМ-92581	с М16х1,5(внутр) на М16х2,0(наруж)	1 шт.
РМ-92588	с М14х1,5(внутр) на М16х1,5(наруж)	1 шт.
РМ-92604	с М14х1,5(внутр) на М16х1,5(наруж)	1 шт.
РМ-92611	с М14х1,5(внутр) на М16х2,0(наруж)	1 шт.

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

ЭЛЕКТРОД ДЛЯ ОДНОСТОРОННЕЙ СВАРКИ



Артикул: PM-92454

В упаковке: 1 шт.
Предназначен для односторонней точечной сварки на листовом железе с использованием сварочного пистолета.

АДАПТЕР ДЛЯ ЭЛЕКТРОДА УГОЛЬНОГО / D 10 мм



Артикул: PM-92041

В упаковке: 1 шт.

ЭЛЕКТРОД УГОЛЬНЫЙ



Артикул: PM-92416

В упаковке: 50 шт.
Омедненные графитовые электроды 10х350 мм применяются для быстрого прогрева газа, соединений, осадки выпуклых точек на металлической поверхности, и резки металла кузовных деталей.

ЭЛЕКТРОД ДЛЯ ВОЛНИСТОЙ ПРОВОЛОКИ

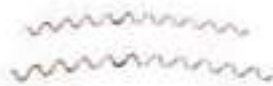


Артикул: PM-92447

В упаковке: 1 шт.

Предназначен для приварки волнистой проволоки к ремонтируемой детали с использованием сварочного пистолета.

ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ ПРИВАРОЧНАЯ



Проволока волнообразной формы для правки вмятин поверхности кузова, покрыта медным сплавом. Применяется совместно с гребенкой для правки (выгибки) жестких деталей кузова и порогов.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
PM-92089	230х2мм	10 шт.
PM-73830	320х2мм	10 шт.

АДАПТЕР ДЛЯ ШАЙБЫ КРУГЛОЙ



Артикул: PM-92201

В упаковке: 1 шт.

Электрод-зажим с прорезью и магнитным фиксатором для 24-мм тяговых круглых колец, используется в качестве адаптера для установки колец на приварочный пистолет.

ШАЙБА ТЯГОВАЯ КРУГЛАЯ ПРИВАРОЧНАЯ



Артикул: PM-92157

В упаковке: 30 шт.

Для вытягивания повреждений как на тонкой обшивке кузова автомобиля, так и на жестких порогах и стойках с использованием обратного молотка с крючком.

АДАПТЕР ДЛЯ ШАЙБЫ ТЯГОВОЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ



Артикул: PM-92072

В упаковке: 1 шт.

Электрод-зажим с прорезью для треугольного кольца, винтовым фиксатором и внутренней резьбой для крепления к обратному молотку.

ШАЙБА ТРЕУГОЛЬНАЯ ПРИВАРОЧНАЯ



Артикул: PM-92409

В упаковке: 10 шт.

Треугольное кольцо для обратного молотка, имеет три ребра жесткости.

АДАПТЕР ДЛЯ ШПИЛЬКИ СВАРОЧНОЙ / D 5х18 мм



Артикул: PM-92065

В упаковке: 1 шт.

ШПИЛЬКА СВАРОЧНАЯ / D 5х18 мм



Артикул: PM-92348

В упаковке: 50 шт.

Предназначен для монтажа навесного оборудования к кузову автомобиля: трубопроводов, крыльев, проводов и т.д.

ЭЛЕКТОРОД-АДАПТЕР ДЛЯ ШАЙБЫ ОВАЛЬНОЙ



Артикул: PM-92058

В упаковке: 20 шт.

ШАЙБА ТЯГОВАЯ ОВАЛЬНАЯ ПРЯМАЯ



Артикул: PM-92324

В упаковке: 20 шт.

Прямая скоба для вытягивания и в одной точке, и по линии при правке вмятин на поверхности кузова.

ШАЙБА ТЯГОВАЯ ОВАЛЬНАЯ ИЗГНУТАЯ



Артикул: PM-92331

В упаковке: 20 шт.

Изогнутая скоба для вытягивания и в одной точке, и по линии при правке вмятин на поверхности кузова. Необходима для правильной выправки ребра жесткости.

НАБОР РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ СПОТТЕРОВ



Артикул: PM-92195

В упаковке: 1 шт.

Набор хороших расходных материалов для работы со споттерами: электроды, наконечники, волнистая проволока, тяговые кольца, заземляющий зажим и т.д.

ПИСТОЛЕТ ПРИВАРОЧНЫЙ ДЛЯ СПОТТЕРОВ



PM-92355

ЦАНГОВЫЙ ЗАЖИМ ПИСТОЛЕТА ПРИВАРОЧНОГО



PM-92126

ЗАЖИМ КАБЕЛЯ МАССЫ ДЛЯ СПОТТЕРОВ



Артикул: PM-92133

В упаковке: 1 шт.

Используется для фиксации кабеля массы (заземления) в любом удобном месте на детали кузова автомобиля.

РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ С ФЛЮСОМ



Проволока представляет собой полую трубку из мягкого металла, обычно обедненной углеродом стали, содержащую антиокислительные порошки и стабилизаторы горения дуги. Сварочная проволока используется для сварки внахлест, однопроводной сварки без защитной газовой среды во всех пространственных положениях. Проволока очень популярна для использования в сварочных полуавтоматах различного назначения, не требует дополнительной газовой защиты.

Артикул	Фасовка, кг	Кол-во в упаковке
PM-92287	0,4	10 шт.
PM-92294	0,8	10 шт.

ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ОМЕДНЕННАЯ



Омедненная сварочная проволока используется для сварки низколегированных и низкоуглеродистых сталей в среде защитного газа. Сварочная проволока ER70S-6 применяется для работы со всеми типами сварочных полуавтоматов, работающих с газом, как бытовых, так и промышленных. Отличается улучшенным качеством, прочностью и чистотой сварного шва, повышенной устойчивостью дуги и низким уровнем разбрызгивания металла.

Артикул	Фасовка, кг	Кол-во в упаковке
PM-92300	1,0	4 шт.
PM-92317	5,0	1 шт.

НАКОНЕЧНИК ДЛЯ ГОРЕЛКИ СВАРОЧНОГО ПОЛУАВТОМАТА / 0,8 мм



Контактный наконечник для горелки полуавтомата, наряду с соплом, является самым изнашиваемым элементом сварочного аппарата. Поэтому менять его нужно достаточно часто.

Артикул	Фасовка, мм	Кол-во в упаковке
PM-92149	0,8	50 шт.
PM-90068	1,0	50 шт.

СОПЛО ДЛЯ ГОРЕЛКИ СВАРОЧНОГО ПОЛУАВТОМАТА



Артикул: PM-92362
В упаковке: 10 шт.

КРЮК С ЗАЩЕЛКОЙ/ БЕЗ ЗАЩЕЛКИ



Одинарные крюки с защелкой и без нее являются грузозахватным элементом цепных строп, грузоподъемных механизмов и приспособлений для кузовного ремонта.

Артикул	Мак нагрузка, Т	Цвет	Кол-во в упаковке
PM-94295	1,5 т	черный	1 шт.
PM-94301	1,5 т	синий	1 шт.
PM-90105	2 т	желтый	1 шт.

НАБОР ГИДРАВЛИЧЕСКИХ РАСТЯЖЕК 10Т 15 ПРЕДМЕТОВ В СТАЛЬНОМ ЯЩИКЕ



Артикул: PM-92536

В упаковке: 1 шт.

Гидравлические растяжки применяются в автосервисах для восстановления кузова автомобилей. Набор растяжек включает в себя два гидравлических цилиндра, гидравлический насос, комплект из пяти разнообразных насадок, четыре удлинителя, два упора, которые уложены в прочный металлический ящик с ручками.



ЗАЖИМЫ РИХТОВОЧНЫЕ

Зажимы рихтовочные применяются для создания тягового усилия в одном или двух направлениях. Использование широких губок позволяет распределить усилие на большой площади. PM-94356 - зажим, к которому может прикладываться тяговое усилие с двух перпендикулярных направлений.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
PM-94352	узкий / 50 мм	1 шт.
PM-94349	широкий / 80 мм	1 шт.
PM-94356	в два направления / 50 мм	1 шт.

ЗАЖИМ РИХТОВОЧНЫЙ ДВОЙНОЙ



Артикул: PM-92669

В упаковке: 1 шт.

ЗАМКИ ЦЕПИ



Артикул	Вид	Кол-во в упаковке
PM-92642	стандартный	1 шт.
PM-92635	усиленный	1 шт.

ДЫРОКОЛЫ



Дыроколы применяются при сварочных работах «электросваркой» для пробивания круглых отверстий диаметром 6 мм. Дырокол легко справляется с листовым металлом толщиной до 1,5 миллиметра.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
PM-94318	большой	1 шт.
PM-94325	малый	1 шт.

КРОМКОГИБ

Артикул: PM-89740

В упаковке: 20 шт.

Кромкогиб применяется для формирования Z-образной кромки на одном из листов при сварке листового металла внахлест. Размер загибаемой кромки: длина 9 мм; ширина 14 мм. Толщина металла - до 0,8 мм.



РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

МОЛОТОК РИХТОВОЧНЫЙ
С КРУГЛЫМ РИФЛЕНЫМ И КВАДРАТНЫМ БОЙКАМИ



Артикул: РМ-86664

В упаковке: 1 шт.

МОЛОТОК РИХТОВОЧНЫЙ
С КРУГЛЫМ И КВАДРАТНЫМ БОЙКАМИ



Артикул: РМ-86640

В упаковке: 1 шт.

МОЛОТОК РИХТОВОЧНЫЙ
С ТОЧЕЧНЫМ И КРУГЛЫМ БОЙКАМИ



Артикул: РМ-86687

В упаковке: 1 шт.

ПОДДЕРЖКА РИХТОВАЧНАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ
"КАБЛУК"



Артикул: РМ-86695

В упаковке: 1 шт.

ПОДДЕРЖКА РИХТОВАЧНАЯ УГЛОВАЯ
С ВЫПУКЛОЙ И ГЛУБОКОЙ СТОРОНАМИ



Артикул: РМ-86701

В упаковке: 1 шт.

ПОДДЕРЖКА РИХТОВАЧНАЯ НАКОВАЛЬНЯ
"ПРЕСС-ПАПЬЕ"



Артикул: РМ-86688

В упаковке: 1 шт.

РИХТОВАЧНАЯ ЛОПАТКА ИЗОГНУТАЯ



Артикул: РМ-86671

В упаковке: 1 шт.

Рихтовочные лопатки – вспомогательный ручной инструмент специалиста при выправлении вмятин на кузове ремонтируемого автомобиля.

НАБОР РИХТОВОЧНЫЙ PROFI / 6 ПРЕДМЕТОВ
(2 МОЛОТКА, 3 ПОДДЕРЖКИ, ЛОПАТКА) В ПЛАСТИКОВОМ КЕЙСЕ



Артикул: РМ-82475

В упаковке: 1 шт.

Набор класса Профессионал. Включает два рихтовочных молотка, три поддержки ("уголки", "запятая", "двухсторонняя наковальня") и лопатку. Инструмент изготовлен методом ковки из высокопрочной инструментальной стали с последующей закалкой. Молотки имеют идеально сбалансированную форму с увеличенной площадью бойков и долговечные удобные рукоятки из древесины орска.

НАБОР РИХТОВОЧНЫЙ MASTER / 7 ПРЕДМЕТОВ
(3 МОЛОТКА, 3 ПОДДЕРЖКИ, ЛОПАТКА) В ПЛАСТИКОВОМ КЕЙСЕ



Артикул: РМ-82263

В упаковке: 1 шт.

Рихтовочный набор включает в себя: три прутки-поддержки (пресс-папье, каблук, уголок), три молотка (плоский, плоский-скругленный, скругленный-точечный) и лопатку. Инструмент выполнен ковки из закаленной стали. Применяется для рихтовки изделий из листового металла, которые были повреждены при механическом воздействии.

НАБОР РИХТОВОЧНЫЙ MASTER / 7 ПРЕДМЕТОВ
(3 МОЛОТКА, 4 ПОДДЕРЖКИ) В ПЛАСТИКОВОМ КЕЙСЕ



Артикул: РМ-92482

В упаковке: 1 шт.

Набор качественного инструмента, включающий три молотка с рукоятками из стеклопластика и резины, а также четыре кованых поддержки наиболее востребованной формы.

НАБОР РИХТОВОЧНЫЙ DIY / 7 ПРЕДМЕТОВ
(3 МОЛОТКА, 4 ПОДДЕРЖКИ)
В ПЛАСТИКОВОМ КЕЙСЕ



Артикул: РМ-92499

Недорогой набор класса «сделай сам» (DIY). Состоит из трех молотков и четырех поддержек. В отличие от профессиональных моделей инструмент этого набора после изготовления методом литья не подвергается закалке.

РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



ЕМКОСТЬ И КРЫШКА ПЛАСТИКОВАЯ ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ КРАСОК

Тара и крышки для точного смешивания всех лакокрасочных материалов: красок, прозрачных лаков, наполнителей и пр. На стойку емкости нанесена шкала пропорций. В упаковке: 1 шт.



Артикул	Наименование	Фасовка, л	Артикул	Наименование	Объем емкости, л
PM-78040	банка	0,385	PM-78068	крышка	0,385
PM-78057	банка	0,75	PM-78095	крышка	0,75
PM-78064	банка	1,4	PM-78101	крышка	1,4
PM-78071	банка	2,3	PM-78118	крышка	2,3

НАБОР SCR - СТАКАН С КРЫШКОЙ

Применяется для смешивания всех видов эмалей, включая эмали на водной основе. Фасовка 0,75 кг.



Артикул: PM-78125

В упаковке: 1 шт.

ФИЛЬТР ПЛОСКОЙ ДЛЯ СИСТЕМЫ RPS



Фильтр входит систему быстрого приготовления красок SCR, крепится к крышке для распыления.

Артикул	Размер, мм	Кол-во в упаковке
PM-78132	125	1 шт.
PM-78149	200	1 шт.

ЛИНЕЙКА МЕРНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ ДЛЯ РАЗМЕШИВАНИЯ КРАСКИ

Мерные линейки для удобного и эффективного перемешивания лакокрасочных материалов в пропорциях 2:1, 3:1 и 4:1, 5:1. Линейки изготовлены из алюминиевого сплава с градуировкой из стойкой к истиранию эмали.



Артикул	Размер, мм	Пропорции	Кол-во в упаковке
PM-78481	200x20x2	2:1, 3:1	1 шт.
PM-78507	200x20x2	4:1, 5:1	1 шт.
PM-78514	340x30x2	2:1, 3:1	1 шт.
PM-78521	340x30x2	4:1, 5:1	1 шт.

ВЕСЫ ПОРТАТИВНЫЕ ЦИФРОВЫЕ

Артикул: PM-92543

В упаковке: 1 шт.



Предназначены для взвешивания с высокой точностью различных ЛКМ материалов, например полиэфирной шпатлевки, грунтов, лаков, а также для подбора базовых эмалей при выполнении быстрого локального ремонта. Могут применяться для взвешивания ювелирных украшений и других бытовых и производственных нужд.

Тип: портативные цифровые весы

Максимальная взвешиваемая масса: 500г.

Точность измерения: 0.01г

Источник питания: 2 элемента AAA

Дисплей: LCD 42x14мм с синей подсветкой

Размер платформы: 100x100 мм.

Материал: ABS пластик + нержавеющей сталь

БЕСПОКРАСНЫЙ РЕМОНТ ВМЯТИН (PDR)

Беспокрасный ремонт вмятин (англ. Paintless Dent Repair - сокр. PDR) - пожалуй, самый высокотехнологичный и высокореабильный способ восстановления повреждений кузова, так как позволяет с помощью прецизионной рихтовки металла в кратчайшие сроки воссоздать заводской вид детали без использования шпательной с сохранением заводского лакокрасочного покрытия. При этом практически не требуются расходные материалы, но вот оборудование и инструмент кардинальным образом отличается от применяемых в классическом кузовном ремонте.

НАБОР ДЛЯ БЕСПОКРАСНОГО РЕМОНТА ВМЯТИН КЛЕЕВЫМ СПОСОБОМ



Артикул: PM-91812

В упаковке: 1 шт.

Базовый набор необходимого инструмента и расходных материалов для начала работ по беспокрасочному ремонту вмятин (PDR) клеевым способом в удобном для переноски и хранения пластиковом кейсе.

НАБОР КЛЕЕВОЙ ДЛЯ ВЫТЯГИВАНИЯ ВМЯТИН



Артикул: PM-92188

В упаковке: 1 шт.

Предназначен для удаления вмятин на кузове автомобиля. Состоит из клеевого термопистолета, 20-ти клеевых стержней, 9-ти вытяжных площадок различной формы, 20 скоб для вытаскивания, двух стержней под гребенку для волнистой проволоки и адаптера для вытяжного устройства с резьбой M12 x 1,5 мм.

Не требуется удаление лакокрасочного покрытия. Вместо приваривания применяется наклеивание к поврежденному участку одной или нескольких вытяжных площадок. Используя вытягивающее устройство, вмятина выправляется. По окончании процесса площадки отделяются с помощью пластикового шпателя или скребка-долота PM-92116, а остатки клея удаляются с помощью специализированного состава из растворителя PM-92154 или изопропанового спирта.

ПРОБОЙНИК АЛЮМИНИЕВЫЙ СО СЪЕМНЫМ НАКОНЕЧНИКОМ



Артикул: PM-92086

В упаковке: 1 шт.

Кремнегробовый инструмент для нанесения места вмятины. С помощью вращательного движения можно вмятины до ровного состояния. Выдавливание из андропованного алюминия со съемным наконечником из титановой высокопрочной стали, который не окисляется АЖЕ. Наконечник имеет резьбу M8 и малый радиус скругления.

МОЛОТОК ОБРАТНЫЙ С Т-ОБРАЗНОЙ РУКОЯТКОЙ



Артикул: PM-92055

В упаковке: 1 шт.

Молоток со скользящей на оси гирей массой 370 грамм удобен как для работы с приклеиваемыми пластиковыми грибами, так и с металлическими грибами из набора PM-92188.

ПУЛЛЕР РУЧНОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ



Артикул: PM-92070

В упаковке: 1 шт.

Помогает быстро выдернуть большую вмятину-хлопу за приклеенные грибки-площадки. Т-образная рукоятка удобно лежит в руке и позволяет приложить значительное усилие без ударного воздействия.

НАБОР ГРИБКОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ С УШКАМИ ПОД ГРЕБЕНКУ



Артикул: PM-92185

В упаковке: 1 шт.

Уникальный по характеристикам набор, позволяющий делать работы, которые не под силу пластиковым грибкам любого размера. Входящий в комплект адаптер позволяет работать с обратным молотком PM-92055 и мультирычагом PM-92171. А благодаря возможности применения с гребенкой для волнистой проволоки его можно использовать даже с лифтером PM-92256 и стойками поперечными с 2-мя и 4-мя опорами PM-92386, PM-92393 и PM-92379 для вытягивания длинных глубоких вмятин.

МИНИ-ЛИФТЕР ДЛЯ РЕМОНТА ВМЯТИН КЛЕЕВЫМ СПОСОБОМ



Артикул: PM-92062

В упаковке: 1 шт.

Предназначен для выправления вмятин за приклеенные грибки. Возможна работа со вмятинами, не прилегающими в диаметре 2,5 см. Позволяет с высокой точностью дозировать усилие и обеспечивает хороший обзор за гнутым металлом в процессе выправки. Изготовлен из анодированного алюминия. Имеет обработанные каналы, не подверженные коррозии. Начальное положение регулируется в вертикальной плоскости с помощью винта-настройки.

БЕСПОКРАСНЫЙ РЕМОНТ ВМЯТИН (PDR)

НАБОР ГРИБКОВ ПЛАСТИКОВЫХ



PM-92093 Набор грибов (4 шт.)

Предназначен для приклеивания на вмятины, имеющие относительно ровную поверхность, круглой, овальной и продолговатой формы. Включает грибок круглый диаметром 24, 41 мм, овальные 41x28, 48.5x34.5 мм, и продолговатый 25x12 мм.

PM-92109 Набор грибов (5 шт.)

Предназначен для приклеивания на вмятины, имеющие сферическую выпуклую поверхность, круглой формы. Позволяют быстро ремонтировать вмятины от града и падения других сферических предметов разного диаметра. Включает грибки диаметром 15.5, 21, 26.5, 32 мм.

Артикул	Материал	Вид	Кол-во в упаковке
PM-92093	пластик	плоские	5 шт.
PM-92109	пластик	выпуклые	4 шт.

ПИСТОЛЕТ ТЕРМОКЛЕЕВОЙ 150BT PROFY BK-301



Артикул: PM-92178

В упаковке: 1 шт.

Высокопроизводительный пистолет для интенсивного использования при нанесении площадок-грибков большого и среднего размера. Незаменим при работе с набором металлических грибков с ушками под гребенку PM-92185 и пластиковыми площадками диаметром более 3.5 см.

Технические характеристики:

Мощность, Вт: 150
Температура клея, °C : 140-240
Электронная регулировка температуры: нет
Дюза, мм: 3.0
Производительность, г/мин: 12-20
Диаметр сопла, мм : 10.8-11.5
Вес, кг: 0.417
Длина шнура, м: 2
Время нагрева, мин: 7-10

ПИСТОЛЕТ ТЕРМОКЛЕЕВОЙ 40BT G4001



Артикул: PM-92123

В упаковке: 1 шт.

Бюджетное решение для нанесения клея на грибок-площадку при ремонте вмятин клеевым способом, а также для использования в быту со стандартными клеевыми стержнями диаметром 11 мм.

РАСПЫЛИТЕЛЬ ЖИДКОСТИ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КЛЕЯ АЛЮМИНЕВЫЙ 75мл



Артикул: PM-92154

В упаковке: 1 шт.

Предназначена для распыления жидкости, отслаивающей PDR-клей с кузовов автомобиля и клеевых грибов-адаптеров. Применяется с изопропиловым спиртом или специализированными составами. Не заливать соевые растворители для нитро, акриловых или аллоидных материалов!

СКРЕБОК-ДОЛОТО ДЛЯ ОЧИСТКИ КЛЕЯ

Артикул: PM-92116

В упаковке: 1 шт.



Позволяет без повреждения ЛКП отделить приклеенные грибок-адаптеры после нанесения специального разделительного состава.

СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ



PM-92130 Клей для грибок-площадок PDR при температуре воздуха выше +25°C. Может применяться в термоклеевых пистолетах любого типа, обеспечивающих температуру плавления 150-230 °C.

PM-92147 Клей для грибок-площадок PDR при температуре воздуха 18-25°C. Может применяться в термоклеевых пистолетах любого типа, обеспечивающих температуру плавления 150-230 °C.

Артикул	Материал	Кол-во в упаковке
PM-92130	желтые	10 шт.
PM-92147	черные	10 шт.

КЕЙС ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ КЛЕЕВОГО НАБОРА PDR

Артикул: PM-92161

В упаковке: 1 шт.



Служит для удобного хранения основного набора для беспокрасочного ремонта вмятин клеевым способом. Аналогичен используемому в наборе PM-91812.

НАБОР ПЛАСТИКОВЫХ СЪЕМНИКОВ КЛИПС

Артикул: PM-72048

В упаковке: 1 шт.



Предназначен для съема элементов внутреннего интерьера, молдингов, клипс при ремонтных работах в салонах автомобилей. Съёмники изготовлены из нейлона, армированного стекловолокном.

МАТЕРИАЛЫ СЕРИИ LUXURY

Серия H7 Luxury – авторемонтные материалы премиум-класса с уникальными свойствами.

Серия Luxury создана нами в содружестве с ведущими европейскими производителями авторемонтных материалов и нацелена в первую очередь на применение в крупных станциях кузовного ремонта премиального сегмента.

Однако достаточно демократичная стоимость материалов серии Luxury позволяет применять их и в небольших сервисах, где дорожат своей репутацией и стараются достичь высокого качества выполняемых работ при скромном бюджете.

Мы постарались собрать лучшие материалы, потребительская ценность которых намного превосходит их стоимость, и это было непросто!

Находясь в постоянном общении с нашими клиентами, непосредственно работающими в сфере кузовного ремонта, мы не понаслышке знаем, сколь непростая и нелегкая это работа. Поэтому разрабатывая столь необычный и даже шокирующий для мира авторемонтных материалов дизайн серии Luxury нам хотелось привнести в брутальную атмосферу сервиса глоток свежего морского воздуха, частичку лазурного неба и загадочных морских глубин, лучик южного солнышка и аромат тропических цветов, ощущение праздника и будущего путешествия Вашей мечты. Ну или хотя бы просто улучшить Вам настроение!

Надеемся, что у нас получилось, и Вы оцените наш труд.



ШПАТЛЕВКА ПОЛИЭФИРНАЯ

Шпатлевки H7 серии Luxury объединяет несколько главных свойств, присущих материалам премиум-класса:

- Они обладают отличной адгезией ко всем металлическим поверхностям, включая алюминий и оцинкованную сталь, а также к жестким пластикам, стеклопластикам и старым лакокрасочным покрытиям.
- Практически не дают остаточной усадки подложки, так как содержат в 5-10 раз меньше разбавителя, чем конкурирующие материалы. Большое количество разбавителя в рецептуре не требуется, так как применены высококачественные низковязкие полиэфирные смолы нового поколения.
- Высококачественное оборудование с глубоким вакуумом препятствует попаданию воздуха в шпатлевочную смесь при ее изготовлении. Поэтому шпатлевки при правильном применении не образуют пор.
- Специальные добавки дают хорошее отверждение контактирующего с воздухом наружного слоя, что исключает забивание абразива при обработке.
- Кроме общих для всей серии Luxury свойства, каждый материал обладает своими уникальными индивидуальными качествами, своей "изюминкой", о которых Вы сможете прочитать на этикетке и в технической документации на продукт.



ШПАТЛЕВКА МЯГКАЯ НАПОЛНЯЮЩАЯ FRENCH ICE CREAM (ФРАНЦУЗСКОЕ МОРОЖЕНОЕ)

Очень мягкая наполняющая полиэфирная шпатлевка. Обладает коротким временем отверждения. Маслообразная консистенция, легко перемещается и наносится, не стекает с вертикальных поверхностей. Обладает отличной адгезией ко всем металлическим поверхностям, алюминию, оцинкованной стали, жестким пластикам и отвержденным лакокрасочным покрытиям в хорошем состоянии. Не забивает абразив, благодаря очень низкому содержанию растворителя (29 г/л) просыхает равномерно и практически исключает влияние растворителя в подложку и последующее окантовывание зоны ремонта.

Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
774196	0,25	32
771775	0,5	18
771782	1,0	10
778200	2,0	10



ШПАТЛЕВКА ЛЕГКАЯ НАПОЛНЯЮЩАЯ И ДОВОДОЧНАЯ WINTER HONEY (ЗИМНИЙ МЕД)

Многофункциональная легкая полиэфирная шпатлевка для качественного кузовного ремонта. Объединяет свойства наполняющей и доводочной шпатлевок. Легко шлифуется, образуя гладкую поверхность без пор. Обладает отличной адгезией к различным поверхностям. Благодаря усовершенствованным гранулам шпатлевка имеет малый удельный вес, что дает возможность использовать ее на больших поверхностях.

Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
774189	0,25	32
771737	0,5	18
771744	1,0	10



ШПАТЛЕВКА УЛЬТРА ЛЕГКАЯ НАПОЛНЯЮЩАЯ ПОЛИЭФИРНАЯ SKY-BLUE (ЛАЗУРНАЯ)

Высококачественная ультра легкая наполняющая полиэфирная шпатлевка. Обладает очень низким удельным весом. Хорошо шлифуется, благодаря крайне низкому содержанию растворителя (20 г/л) просыхает равномерно и полностью, что практически исключает просадку материала и подложки в дальнейшем.

Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
771713	0,5	18
771720	1,0	10

ШПАТЛЕВКА ПОЛИЭФИРНАЯ



ШПАТЛЕВКА МЯГКАЯ АРМИРОВАННАЯ МИКРОСТЕКЛОВОЛОКНОМ CARIBBEAN DEEPS (КАРИБСКИЕ ГЛУБИНЫ)

Мягкая армированная микростекловолокном полиэфирная шпатлевка для быстрого кузовного ремонта. Особенностью этой шпатлевки является исключительная легкость шлифования и отсутствие пор при правильном перемешивании и нанесении. Благодаря этому качеству не требуется ее обязательное перекрытие доводочной шпатлевкой.

Обладает отличной адгезией ко всем металлическим поверхностям, алюминию, оцинкованной стали, жестким пластикам и старым лакокрасочным покрытиям в хорошем состоянии.

Легко перемешивается и наносится. Благодаря очень низкому содержанию растворителя просыхает равномерно и полностью, что исключает просадку материала в дальнейшем.

Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
774226	0,25	32
771751	0,5	18
771768	1,0	10



ШПАТЛЕВКА КОНСТРУКЦИОННАЯ АРМИРОВАННАЯ МИКРОСТЕКЛОВОЛОКНОМ WASABI (ВАСАБИ)

Конструкционная полиэфирная шпатлевка, армированная микростекловолокном для кузовного ремонта. Рекомендуется для восстановления несущей способности поврежденных элементов кузова и заполнения вмятин и сквозных повреждений в кузовах транспортных средств. Обладает высокой твердостью, прочностью и отличной адгезией ко всем металлическим поверхностям, включая алюминий и оцинкованную сталь, стеклопластиком и старым лакокрасочным покрытием в хорошем состоянии.

Легко перемешивается и наносится, не образует пор. Обладает коротким временем отверждения, хорошо шлифуется, не забивает абразив, благодаря очень низкому содержанию растворителя (34 г/л.) просыхает быстро и равномерно, что исключает просадку материала в дальнейшем.

Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
774219	0,25	32
773892	0,5	18
773984	1,0	10



ШПАТЛЕВКА ЭЛАСТИЧНАЯ АРМИРОВАННАЯ СТЕКЛОВОЛОКНОМ BLACK PANTHER (ЧЕРНАЯ ПАНТЕРА)

Армированная стекловолокном эластичная полиэфирная шпатлевка. Рекомендуется для заполнения больших вмятин и сквозных повреждений в кузовах транспортных средств, в особенности на деталях, подверженных повышенным вибрационным и ударным нагрузкам, таким как двери, капоты, а также бамперы и другие детали из жестких пластиков.

Обладает отличной адгезией ко всем металлическим поверхностям, стеклопластиком и старым лакокрасочным покрытиями в хорошем состоянии.

Высокая вязкость и эластичность обеспечивают легкость перемешивания и нанесения. Хорошо шлифуется, не забивает абразив, при шлифовании напоминает шпатлевку по пластику. Не требует обязательного перекрытия доводочной шпатлевкой.

Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
774202	0,25	32
773878	0,5	18
773885	1,0	10



ШПАТЛЕВКА ПОЛИЭФИРНАЯ

АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ



Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
773793	0,25	32
775398	0,5	16
776404	1,0	10

ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ 2К 3:1 "МОКРЫЙ ПО МОКРОМУ" BRITISH CAT (БРИТАНСКИЙ КОТ)



Высококачественный двухкомпонентный грунт для подготовки к покраске деталей кузова методом «мокрый по мокрому». Грунт очень экономичен в использовании, не требует шлифовки, может быть окрашен любыми базовыми покрытиями и 2К финишными эмалями. Обладает высокой тиксотропностью. Высокая эластичность и укрывистость грунта позволяет применять его в один слой на пластиковых поверхностях без добавления пластификатора. Банки 3,5л подходят под крышку со шнеком для установки в стойку подбора.

Артикул	Фасовка, л	Цвет	Кол-во в упаковке
777614	0,75	серый	1
778644	3,5	серый	1
778606	0,75	белый	1
778620	3,5	белый	1
778613	0,75	черный	1
778637	3,5	черный	1

ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ГРУНТА АКРИЛОВОГО 2К 3:1 "МОКРЫЙ ПО МОКРОМУ" BRITISH CAT

Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
778156	0,25	1
778668	1,0	1

ШПАТЛЕВКА НАПОЛНЯЮЩАЯ ПОЛИЭФИРНАЯ ЧЕРНАЯ С АЛЮМИНИЕВОЙ ПУДРОЙ DEEP SPACE (ДАЛЬНИЙ КОСМОС)

Универсальная наполняющая полиэфирная шпатлевка с добавлением графита и алюминиевой пудры. Характеризуется очень быстрым отверждением и высокой теплопроводностью. Особо рекомендуется для ремонта кузовов темных цветов и тех элементов кузова, которые могут нагреваться во время работы двигателя. Лепко перемешивается и наносится. Обладает отличной адгезией ко всем металлическим поверхностям, алюминию, оцинкованной стали, стеклопластику и отвержденным лакокрасочным покрытиям в хорошем состоянии. Хорошо шлифуется, не забивает абразив, благодаря низкому содержанию растворителей (45 г/л) просыхает равномерно и полностью, что исключает просадку материала и подложки в дальнейшем. Очень короткое время отверждения позволяет эффективно работать даже в холодное время года при низкой температуре в помещении от +12°C.

ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ 2К HS 5:1 BLACK&WHITE WORLD (ЧЕРНО-БЕЛЫЙ МИР)



Грунт акриловый 2К HS 5:1 Black&White World высококачественный продукт для грунтования всех видов поверхностей. Гарантирует хорошую растекаемость, тщательное покрытие грунтуемой поверхности. Быстро отверждается, даже при нанесении толстого слоя; идеально шлифуется. Имеет очень хорошие заполняющие свойства. Гарантирует получение поверхности отличного вида и высокой прочности.

ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ 2К HS 5:1 BLACK&WHITE WORLD + ОТВЕРДИТЕЛЬ

Артикул	Фасовка, л	Цвет	Кол-во в упаковке
778705	0,5+0,1	черный	1
778675	0,5+0,1	белый	1
778552	0,5+0,1	серый	1

ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ 2К HS 5:1 BLACK&WHITE WORLD

Артикул	Фасовка, л	Цвет	Кол-во в упаковке
778712	1,0	черный	1
778729	3,5	черный	1
778682	1,0	белый	1
778699	3,5	белый	1
778569	1,0	серый	1
778576	3,5	серый	1

ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ГРУНТА BLACK&WHITE WORLD

Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
778583	0,2	1
778590	0,7	1



ЛАКИ, РАЗБАВИТЕЛИ

ЛАК АКРИЛОВЫЙ 2K HS 2:1 CRYSTAL SPEED

Для ремонта в сжатые сроки с сохранением высокого качества работ и сдвигая сроки окрашенного автомобиля в день покраски. Благодаря сырью новейшей генерации достигнуто очень короткое время отверждения, как при сушке в ОСК при 60°C, так и без нагрева. Окрашенный элемент готов к монтажу через 90 минут после покраски и к полировке через 6-7 часов при 20°C сушке. При 60°C сушке в течение 15 минут элемент готов к полировке непосредственно после остывания.

Преимущества продукта: высокое содержание смолы, простота применения, отличная растекаемость, поглощение пыли, быстрота отверждения, высокая твердость, высокий уровень глянца, идеальный внешний вид покрытия.



ЛАК АКРИЛОВЫЙ 2K HS 2:1 CRYSTAL SPEED + ОТВЕРДИТЕЛЬ

Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
891744	0,5+0,25	1

ЛАК АКРИЛОВЫЙ 2K HS 2:1 CRYSTAL SPEED

Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
891768	5,0	1
891720	1,0	1

ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ЛАКА АКРИЛОВОГО HS 1:2 CRYSTAL SPEED

Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
891775	2,5	1
891737	0,5	1
891751	0,25	1

РАЗБАВИТЕЛЬ ДЛЯ АКРИЛОВЫХ МАТЕРИАЛОВ

Продукт используется для разбавления всех 2K акриловых продуктов — прозрачных лаков и грунтов. Позволяет получить готовый к применению продукт с необходимой вязкостью. Пропорции применения указываются в техническом паспорте разбавляемых продуктов. Не следует превышать рекомендуемое количество разбавителя. Цвет — прозрачный.

Артикул	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
890075	1,0	1
890082	2,5	1
890099	5,0	1

ПАЛОЧКА ДЛЯ РАЗМЕШИВАНИЯ ЛКМ ПЛАСТИКОВАЯ

Артикул: 777807



Палочка-лопатка для размешивания ЛКМ в небольших емкостях до 1400мл с мерной шкалой. S-образный профиль придает высокую жесткость палочкам и позволяет даже вымешивать загустевшие грунты в жестких банках перед использованием. Данный продукт экономичен и предпочтителен непрофильным средствам (отвертки, мерные линейки и пр.), поскольку их жесткость ниже, чем у жесткой палочки, которой от краски протирается непрофильный инструмент. Размер: 200х18мм

БАЗОВАЯ ЭМАЛЬ

АВТОЭМАЛИ "МЕТАЛЛИК"



Назначение:

Для окраски кузовов автомобилей и других транспортных средств в качестве первого слоя в 2-х слойных системах «база-лак». Наносится на предварительно загрунтованные поверхности с последующим перекрытием прозрачным акриловым лаком.

Фасовка: 0,85 л.
В упаковке: 6 шт.

Цвет	Артикул	Цвет	Артикул
192 перламутр	773656	606 молочный путь	773649
240 белое облако	773663	630 кварц	773687
360 олеи	773625	665 космос	773694
371 аметист	773700	690 синеватая королева	773618
453 кэпри	773632	Буря	773670

БАЗОВЫЕ КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ ПОДБОРА ЭМАЛИ

Назначение:

Специальное предложение для колеровочных систем! Высококачественные базовые компоненты, путем смешивания которых получают краски разнообразных цветов и оттенков, применяемые для окраски автомобилей.

Располагая всей гаммой компонентов базовых красок и используя систему цветоподбора, можно смешивать любой цвет с эффектами "металлик" и "перламутр". После нанесения 2K прозрачных лаков систем HS и MS получается блестящее, механически прочное, стойкое к атмосферным воздействиям лакокрасочное покрытие. В упаковке: 1кг-1шт, 3,5кг-1шт.



Артикул (1,0 кг)	Артикул (3,5 кг)	Цвет	Артикул (1,0 кг)	Артикул (3,5 кг)	Цвет
771225	771140	8000 черная база	891201		8050 зелено-желтый
891171		8011 красно-коричневая	891218		8052 светло-зеленая
777852		8012 каштановая	777883		8060 синеватая
771232	771157	8020 белая база	771249	771164	8061 синий баз
891168		8030 красная	773908		8062 темная база
777869		8033 ярко-красная	773915		8070 красно-синий баз
777876		8034 светло-красная	891225		8073 синеватая
891195		8044 желто-коричневая	771256	771171	8102 серебристый стандарт
771263	771188	8104 Серебристый средне-металлик	773762	776205	8207 зеленый перламутр
771270	771195	8106 Светло-серебристый зернистый	773779		8208 красно-зеленый перламутр
771287	771201	8107 Светло-серебристый стандарт	773946		8209 Синеватый перламутр
891232		8112 Оранжево-серебристый стандарт	773786	776213	8210 Желтый перламутр
773717		8200 белый перламутр	773953		8211 фиолетовый перламутр
773724		8201 светло-белый перламутр	777906		8301 Красный изумрудный перламутр
773731	777845	8202 красный перламутр	776897		8302 Синий изумрудный перламутр
773748		8203 красный перламутр микро	777913		8303 Зеленый изумрудный перламутр
773755	776220	8204 светло-красный перламутр	777920		8304 Золотистый изумрудный перламутр
773909		8205 красно-коричневый перламутр	771294	771218	Глубоко черная база
777890		8206 синий перламутр			

БАЗОВАЯ ЭМАЛЬ

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ СИСТЕМА

ТЕСТ-ПЛАСТИНЫ



Назначение:

Металлические пластины со скругленными углами для изготовления тестовых выкрасок и цветовых веров. Тест-пластина 150x105 имеет отверстие, пластина 50x70 без отверстия. Цвет белый, серый, одна сторона чистая, на второй логотип H7-Group.

Артикул	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке
774066	150x105	белый	50/500
774059	50x70	белый	100/1000
891782	150x105	серый	100/1000

ТЕСТ-КАРТЫ



Артикул: 778187

Позволяют произвести быстрое и точное сравнение изготовленного оттенка краски с оригинальным оттенком. Устойчивы к воздействию растворителей. Размеры - 135x70 мм. В упаковке - 250 листов.

ХАЛАТ МАЛЯРНЫЙ



Ткань - 100% полиэстер

Описание:

- Застежка молния скрыта двойной планкой, что предотвращает возможность касания металлических элементов костюма с рабочими поверхностями.
- Эластичная лента на поясе обеспечивает максимальное прилегание изделия спереди и дает большую свободу движения при работе. Увеличение прилегания изделия к телу предотвращает нежелательное касание элементов костюма с рабочими поверхностями.
- На спине расположен клапан для лучшей вентиляции.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
892772	M	50 шт.
892765	L	50 шт.
892769	XL	50 шт.
892796	XXL	50 шт.
892802	XXXL	50 шт.

ГЛИНА ДЛЯ ОЧИСТКИ КУЗОВА НОРМАЛЬНОЙ АБРАЗИВНОСТИ

Мелкая абразивная глина для очистки трудновыводимых загрязнений с любых окрашенных поверхностей, которые не могут быть просто смыты водой (промышленные осыпи, оок, доринки, следы навозных, пыли, налет от распыления краски). Лучше всего использовать в комбинации с абразивом на водной основе или очистителем-спреем. Глиняный брусок поставляется в упаковке для хранения и использования в пластиковом контейнере.

Артикул: 772086



ГЛИНА ДЛЯ ОЧИСТКИ КУЗОВА ПОВЫШЕННОЙ АБРАЗИВНОСТИ

Специальная очищающая глина с высокой абразивной эффективностью для удаления стойких загрязнений на кузове и стейках автомобилей - напыла после окраски, промышленной пыли, доринки, древесной смолы, битума и других загрязнений с окрашенных деталей. Лучше всего использовать в комбинации с очистителем-лубрикантом для лакокрасочного покрытия. Применять глину рекомендуется непосредственно перед полировкой абразивными полиролями, так как она оставляет следы легкого абразивного воздействия.

Артикул: 777791



ПОЛИРОВАЛЬНАЯ СИСТЕМА

КРУГ - АВТОСКРАБ ДЛЯ ОЧИСТКИ КУЗОВА НОРМАЛЬНОЙ ЖЕСТКОСТИ

Артикул: 892512

Диаметр: 150 мм

Круг для глубокой очистки кузова от въевшихся загрязнений и дорожного налета из поролона с прорезиненным слоем, напоминающим абразивную глину. Но по сравнению с очищающей глиной автоскраб многогранней и легко моется водой, даже если упадет в песок. Автоскрабом работать намного быстрее и удобнее, так как он предназначен для использования на орбитальных шлифовальных и полировальных машинках. Для ускорения работы предпочтителен максимальный размер эксцентрика – от 8 мм и более.



ОЧИСТИТЕЛЬ-ЛУБРИКАНТ для лакокрасочного покрытия (Detail Spray)

Артикул: 777821



Назначение:
Основное поле применения – подготовка автомобиля к окраске или полировке. Предназначен для использования как с глиной для очистки кузова H7 арт. 777886, 777791 и автоскрабом 892512 в качестве смазывающего флюида, так и самостоятельно для растворения и очистки различных загрязнений органического происхождения (соль и смол деревьев, следы от насекомых и т.п.) и неорганического (кислота, жиры, силиконовые материалы и битумно-латекс). Кроме того очиститель эффективно удаляет потожировые выделения с загрунтованной поверхности перед нанесением лакокрасочного покрытия, которые невозможно убрать обезжиривателем на органической основе. Обладает отличными антистатическими свойствами. Безопасен для всех типов пластмасс.

Применение:
Нанести средство на поверхность, через несколько секунд удалить сухой, не оставляющей ворс салфеткой.
При использовании с глиной для очистки кузова нанести средство на детали и руки брусом глины и на обрабатываемую поверхность. Во время обработки добавлять средство по мере необходимости.

Состав: смесь воды, растворителей, ПАВ и специальных добавок. VOC 100г./литр.

Срок хранения: 24 месяца в герметичной упаковке.

Меры предосторожности: Не вдыхать пары. Хранить в местах, недоступных детям. Хранить в прохладном месте. Избегать попадания в окружающую среду. См. специальные инструкции / паспорт безопасности.

ПАСТА МАТИРУЮЩАЯ FLAT MATT

Назначение:

Паста Flat-Matt H7 предназначена для подготовки панелей к полному или частичному перекрашиванию, обеспечивает незаметность перехода между новым и старым покрытием. Идеально подходит для очистки пластмассовых бамперов и резиновых деталей перед окраской. Может использоваться на всех современных ЛКП, включая лаки на водной основе, HS, MS, а также конвейерные покрытия.

Преимущества:

- На водной основе абразивного действия: легко удаляется с поверхности, не оставляет никаких остатков, ухудшающих адгезию краски.
- Паста тройного действия: шлифует, очищает, полностью обезжиривает одним действием, позволяет экономить время.
- Не оставляет пятен на резиновых поверхностях. Не содержит силикона и растворителей, имеет нулевой VOC (содержание летучих веществ).
- Улучшает адгезию покрытия, создавая при этом гладкую поверхность и предотвращая возможные отслоения и царапины на отремонтированных участках.
- Легкая в применении: идеально работает в комбинации со сверхтонкими абразивными материалами типа «скотч-брайт». Может использоваться также с чистой хлопчатобумажной салфеткой для обработки труднодоступных областей ремонта (углы, щели, углубления и т.п.).

Рекомендации по использованию:

1. Хорошо встряхнуть. Нанести на очищенную поверхность. Избегать использования при прямом солнечном свете и на горячих поверхностях.
2. Нанести пасту на обрабатываемую поверхность, используя примерно 10 г на панель среднего размера.
3. Разнонаправленными перекрестными движениями обрабатывать панель до ее полной очистки и получения требуемого матового эффекта поверхности, используя при этом среднее давление на поверхность.
4. По достижении необходимого результата смыть остатки пасты с поверхности водой и высушить. При необходимости повторить процедуру на участках, где не достигнута нужная степень матовости.



Артикул	Фасовка, г	Кол-во в упаковке
001389	500	12 шт.
001372	1000	6 шт.



ПОЛИРОВАЛЬНАЯ СИСТЕМА

ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ОДНОШАГОВАЯ SUPER POWER CUT

Высокоабразивный полировальный состав, предназначенный для начального этапа полировки как свежескрашенных, так и старых лакокрасочных покрытий. Вместе с полировальником из натуральной овчины паста Super Power Cut способна удалить риску от микрозернистого абразива P1200 и риску от абразива P1500 в сочетании с жестким поролоновым полировальником. Не содержит силикон, для оценки качества полировки не требует специальных составов. Не присыхает и легко удаляется с полируемой детали и прилегающих поверхностей мягкой салфеткой. Даже в засохшем состоянии паста без труда смывается водой, в том числе со структурных пластиковых деталей. Совместима со всеми продуктами для полировки данной линейки.



Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
891621	0,1 л	1 шт.
891508	0,25 л	1 шт.
891492	0,5 л	1 шт.
891485	1,0 л	1 шт.

ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ОДНОШАГОВАЯ POWER CUT PLUS

Предназначенная для работы на первом, втором и третьем шагах полировки в сочетании с полировальниками разной жесткости. Вместе с полировальником из натуральной овчины паста Power Cut Plus способна удалить риску от микрозернистого абразива P1500 и риску от абразива P2000 в сочетании с жестким поролоновым полировальником на первом шаге полировки. С полировальником средней жесткости эта же паста повысит уровень блеска обрабатываемого участка до финишного состояния. А с мягким полировальником паста сможет удалить мельчайшие риско-оголограммы на обрабатываемой детали. Не содержит силикон и не маскирует абразивную риску, поэтому для оценки качества полировки не требует специальных составов. Не присыхает и легко удаляется с полируемой детали и прилегающих поверхностей мягкой салфеткой. Даже в засохшем состоянии паста без труда смывается водой, в том числе со структурных пластиковых деталей. Совместима со всеми продуктами для полировки данной линейки.



ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ФИНИШНАЯ FINISH & PROTECT

Одношаговая полировальная паста, работающая со второго шага полировки и до финишного состояния. Быстро восстанавливает блеск подержанных автомобилей, не имеющих глубоких царапин на ЛКП. В сочетании с полировальником средней жесткости паста эффективно удаляет следы работы паст первого шага полировки и способна даже удалить следы от эксплуатации и мойки автомобиля или шлифовки абразивом с зерном P3000 в сочетании с жестким полировальником. На третьем шаге полировки с мягким полировальником паста доводит обрабатываемую поверхность до глубокого блеска как после антиоголевающих паст. Изюминкой этой пасты является наличие в составе консерванта, образующего в процессе полировки защитный слой от негативных воздействий окружающей среды в условиях повседневной эксплуатации. Не присыхает и легко удаляется с полируемой детали и прилегающих поверхностей мягкой салфеткой. Даже в засохшем состоянии паста без труда смывается водой, в том числе со структурных пластиковых деталей. Совместима со всеми продуктами для полировки данной линейки.



Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
891638	0,1 л	1 шт.
891522	0,25 л	1 шт.
891515	0,5 л	1 шт.

ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ВЫСОКОАБРАЗИВНАЯ STEP 1

Стандартная паста для первого этапа полировки. С жестким поролоновым полировальником она справляется с риской от абразива градации P1500, царапинами, напылом и следами повседневной эксплуатации лакокрасочного покрытия. По десятибалльной шкале паста имеет АБРАЗИВНОСТЬ 9 единиц, БЛЕСК 3 единицы.

Паста Step 1 характеризуется быстрой и эффективностью в работе, малыми затратами самой пасты, не создает пыль и не присыхает на прилегающих деталях. Остатки пасты легко удаляются мягкой салфеткой из микрофибры. Даже в засохшем состоянии паста без труда смывается водой, в том числе со структурных пластиковых деталей. Совместима со всеми продуктами для полировки данной линейки.

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ СИСТЕМА



Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
891845	0,1 л	1 шт.
891546	0,25 л	1 шт.
891538	0,5 л	1 шт.
892710	1,0 кг	1 шт.

ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ СРЕДНЕАБРАЗИВНАЯ STEP 2

Классическая паста второго шага полировки. Удаляет следы от абразивных паст первого шага и поднимает уровень блеска подводя его к финишному этапу. По десятибальной шкале паста имеет АБРАЗИВНОСТЬ 5 единиц, БЛЕСК 8 единиц. Паста способна убирать следы шлифовки абразивом P2000 совместно с мягким полировальником и следы от абразива P2500 при использовании жесткого полировальника из поролона. Остаток пасты легко удаляется мягкой салфеткой из микрофибры. Даже в застывшем состоянии паста без труда смывается водой, в том числе со структурных пластиковых деталей. Совместима со всеми продуктами для полировки линейки H7.



Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
891852	0,1 л	1 шт.
891560	0,25 л	1 шт.
891523	0,5 л	1 шт.
892727	1,0 кг	1 шт.

ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МЕЛКОАБРАЗИВНАЯ STEP 3

Многоцелевая полировальная паста для всех типов автомобильных лаков и пластиковых фар, обеспечивающая высокий уровень глянца. Удаляет следы от полировальных составов второго шага полировки, а также мельчайшие риски, голограммы и разводы на обрабатываемой детали. По десятибальной шкале паста имеет АБРАЗИВНОСТЬ 3 единицы, БЛЕСК 9 единиц. Применяется как антиголограммная паста и придает лакокрасочному покрытию алмазный блеск и абсолютную прозрачность линзам фар. Остаток пасты легко удаляется мягкой салфеткой из микрофибры. Даже в застывшем состоянии паста без труда смывается водой, в том числе со структурных пластиковых деталей. Совместима со всеми продуктами для полировки линейки H7.



Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
891868	0,1 л	1 шт.
891584	0,25 л	1 шт.
891577	0,5 л	1 шт.
892734	1,0 кг	1 шт.

ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ АНТИГОЛОГРАММНАЯ И ЗАЩИТНАЯ STEP 4

Продукт 2 в 1 не содержащий силикон консервант лакокрасочного покрытия и паста, позволяющая достигнуть высокого уровня глянца поверхности. Мельчайший абразив, входящий в состав этого продукта доводит обрабатываемую поверхность до максимально глубокого блеска и создает защитный слой, способный предотвращать налипание грязи и противостоять негативным воздействиям окружающей среды до 2х месяцев. По десятибальной шкале паста имеет АБРАЗИВНОСТЬ 2 единицы, БЛЕСК 10 единиц. Благодаря отсутствию в составе пасты силикона ее применение возможно в покрасочных камерах и зонах подготовки к покраске.

Перед нанесением пасты Step 4 поверхность рекомендуется обезжирить. Нанести небольшое количество состава и хорошо располировать мягкой рельефным поролоновым полировальником с применением полировальной машины, либо салфеткой из микрофибры при ручной обработке. Полировальная машина больше подойдет эксцентриковая, чем ротационная. Можно применить также орбитальную шлифовальную машинку с эксцентриком 8-10 мм на невысоких оборотах. По завершении обработки дать составу полностью высохнуть на поверхности детали, после чего вытереть деталь чистой салфеткой из микрофибры.



Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
891676	0,1 л	1 шт.
891607	0,25 л	1 шт.
891691	0,5 л	1 шт.

В этом году мы открываем новое направление нашей работы – это мир воды и воздуха! Мир путешествий и активного отдыха, мир трудолюбивых и старательных людей, для которых не в новинку слова карбон и арамид, гелькоут и стекловинил. Мир профессионалов своего дела творящих чудеса, создавая с нуля завораживающие своей белоснежной красотой яхты, стремительные спортивные катера и парящие в небе крылатые машины. Это мир престижа и достатка и он достоин лучшего – лучших материалов и оборудования. Мы стараемся, чтобы наша продукция соответствовала этой высокой планке. Все только начинается...

Серия H7 Marine – специальные материалы для производства и ремонта лодок, яхт и катеров, а также сверхлегкой и спортивной авиации.

СМОЛА ПОЛИЭФИРНАЯ ДИЦИКЛОПЕНТАДИНОВАЯ BLUE LAGOON

Предускоренная тиксотропная дициклопентадиновая ненасыщенная полиэфирная смола с более быстрым отверждением по сравнению с обычными смолами (время гелеобразования при этом остается неизменным), более быстрой пропиткой стекловолокна, низкой усадкой и более высокой температурой тепловой деформации. С пониженным содержанием стирола. Смола характеризуется также ускоренным полным циклом отверждения ламината по всей толщине, что практически исключает запах полиэфирной смолы от изделия уже через сутки после его изготовления. Благодаря этому свойству дициклопентадиновая смола наиболее полезна для изготовления элементов внутреннего силового каркаса и интерьера яхт и катеров, а также тонких деталей, которые монтируются в салоне автомобилей.

Предназначена для ручного формирования при производстве матриц и стеклопластиковых изделий, производстве и ремонте лодок, яхт, катеров и иных плавсредств, в авторемонте при изготовлении тонких элементов кузова и ремонте поврежденных металлических и стеклопластиковых деталей.

Смола обладает отличной адгезией ко всем металлическим поверхностям, алюминию, оцинкованной стали, жестким пластикам, стеклопластикам и углепластикам на основе полиэфирных и эпоксидных смол, древесины и отвержденным лакокрасочным покрытиям. Хорошо обрабатывается, не забивает абразив. Сокращенное время отверждения позволяет начинать шлифовку изделия уже через 40 минут после нанесения последнего слоя (при +20-25°C).

СТЕКЛОМАТ

Стекломат с использованием связующих материалов (смола) применяется для ручного формирования при изготовлении и ремонте изделий из стеклопластика, ремонта поврежденных лодок, катеров, яхт и автомобильных кузовов. Стекломат в композиции с ненасыщенными полиэфирными, винилэфирными, эпоксидными и фенольными смолами можно применять на различных поверхностях: стеклопластик, металлические основания, дерево, жесткий пластик.

Рекомендуется применение с полиэфирной смолой H7 Blue Lagoon 778163.

1M²

Артикул	Плотность, г/м ²	Кол-во в упаковке
778415	150	1 шт.
778422	300	1 шт.
778439	450	1 шт.
778446	600	1 шт.

5M²

Артикул	Плотность, г/м ²	Кол-во в упаковке
778453	150	1 шт.
778460	300	1 шт.
778477	450	1 шт.
778484	600	1 шт.

Артикул	Фасовка, кг	Кол-во в упаковке
778163	1,0 ± 0,02	1 шт.
778538	5,0 ± 0,1	1 шт.



МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ГРАФФИТИ

КРАСКА ДЛЯ ГРАФФИТИ

Аэрозольная краска для дизайнерских и художественных работ на любой основе. Универсальная синтетическая быстросохнущая краска обладает хорошей адгезией к металлу и бетону. Применяется для наружных и внутренних работ.



Цвет	Артикул	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
1001 бежевый	891324	520	6 шт.
1006 желтая крупуза	771546	520	6 шт.
1011 коричнево-бежевый	891331	520	6 шт.
1015 слоновая кость	771515	520	6 шт.
1023 желтый	770785	520	6 шт.
2009 оранжевый	770792	520	6 шт.
3001 красный	770806	520	6 шт.
3004 фиолетово-красный	771577	520	6 шт.
3020 транспортный красный	891348	520	6 шт.
4005 сияющая сирень	771560	520	6 шт.
4006 насыщенный фиолетовый	777937	520	6 шт.
4010 чисто пурпурный	777944	520	6 шт.
5002 синий	770815	520	6 шт.
5012 голубой	770822	520	6 шт.
5021 водная сине	891379	520	6 шт.
5100 нежно-голубой	884509	520	6 шт.
6017 майский зеленый	891362	520	6 шт.
6019 бело-зеленый	891355	520	6 шт.
6027 светло-зеленый	771584	520	6 шт.
6029 зеленая мята	771522	520	6 шт.
6037 зеленый	770839	520	6 шт.
7004 сигнальный серый	771508	520	6 шт.
7011 острое железо	771553	520	6 шт.
7016 серый антрацит	771591	520	6 шт.
7046 серый	770846	520	6 шт.
8002 коричневый	771539	520	6 шт.
8017 шоколадно-коричневый	771482	520	6 шт.
9003 белый	770853	520	6 шт.
9005 черный	770860	520	6 шт.
9010 белый	890051	520	6 шт.
Хром	770877	520	6 шт.

ЭМАЛЬ
ФЛУОРЕСЦЕНТНАЯ

Цвет	Артикул	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
зеленая	777692	520	6 шт.
желтая	777708	520	6 шт.
оранжевая	777715	520	6 шт.
розовая	777951	520	6 шт.

КЭПЫ ДЛЯ АЭРОЗОЛЕЙ



771003	771034	771010	771027	771041	771058
Skinny cap black	Soft grey cap	Soft cap blue	Fat pink cap	Fat red cap	Red transversal cap

Skinny black — тонкая линия. Максимальный контроль и точность. Ширина линии 0,7 - 2 см.

Soft grey — кап разработана специально для более быстрой и объемной работы в экстремальных условиях. Покрывает большие поверхности за раз. Хорош для тифта. Ширина 3 - 10 см.

Soft cap blue — кап предназначен как для тонких линий, так и для обширных заливок. Также подходит для контроля 1,5 - 5 см.

Fat pink — кап для широких, четких линий шириной около 1,2 - 8 см. Идеально подходит для закрашивания больших поверхностей.

Red fat — кап для широких четких линий шириной до 8 см.

Red transversal — специальный кап с длинной узкой прорезью, предназначен для линий шириной 1,2 - 8 см. Идеально подходит для калиграфки, а также толстых и тонких линий.

Артикул	Цвет	Ширина линий, см
771010	белый с голубой вставкой	1,5-5,0
771027	белый с красной вставкой	1,2-8,0
771034	белый с серой вставкой	3-10,0
771003	белый с черной вставкой	0,7-2,0
771041	красный с черной вставкой	до 8,0
771058	красный с черной вставкой	1,2-8,0

ГУБКА АБРАЗИВНАЯ ОДНОСТОРОННЯЯ NEW LINE



Применение:

Используются для обработки поверхности сложного профиля, придания формы и зашлифовки кромок. Великолепно подходят для шлифования ручным способом в труднодоступных участках, а также для подготовки поверхности под окраску.

Артикул	Градация, зерно	Размер, мм	Упаковка, шт
HAS-7272	280 / Medium	115 x 140 x 5	20
HAS-7289	500 / Fine	115 x 140 x 5	20
HAS-7296	800 / ExtraFine	115 x 140 x 5	20
HAS-7302	1000 / SuperFine	115 x 140 x 5	20
HAS-7319	1500 / MicroFine	115 x 140 x 5	20

ВОЙЛОК АБРАЗИВНЫЙ NEW LINE



Применение:

Абразивный войлок серого цвета предназначен для матирования лака в сочетании с матирующими пастами, обеспечивая однородную тонкую матовую структуру рисок. Войлок красного цвета применяется для очистки и доработки металлов, пластика и ЛКП перед грунтованием. Конкретный материал предназначен для матирования сложно доступных участков, выступов, углублений и прочих проблемных мест.

Продукт из высококачественных воло-

Артикул	Название / Цвет	Градация, зерно	Размер, мм
HAS-6992	Very Fine / красный	P 320-360	152 x 229
HAS-7005	Ultra Fine / серый	P 600-800	152 x 229

ВОЙЛОК АБРАЗИВНЫЙ NEW LINE / РУЛОН

Артикул	Название / Цвет	Градация, зерно	Размер
HAS-7128	Very Fine / красный	P 320-360	100 мм x 10 м
HAS-7135	Ultra Fine / серый	P 600-800	100 мм x 10 м

ВОЙЛОК АБРАЗИВНЫЙ AGRESSOR / РУЛОН



Применение:

Абразив нового поколения, более стойкий к износу (больше абразива на см!), за счет чего войлок не теряет свои свойства продолжительный срок в сравнении с классической технологией. Меньшая толщина войлока обеспечивает более "плотную" риску и увеличивает качество подготовляемой поверхности.

Артикул	Название / Цвет	Градация, зерно	Размер
HAS-1409	Very Fine / красный	P 320-360	115 мм x 10 м
HAS-1393	Ultra Fine / серый	P 600-800	115 мм x 10 м

ГУБКА АБРАЗИВНАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ



Применение:

Губки предназначены для обработки профильных, плоских деталей (металл, пластик, дерево), отличающихся особой эластичностью, рекомендуются для промежуточной и финишной шлифовки лакированных и грунтованных поверхностей. Могут использоваться для сухого или мокрого шлифования.

В упаковке: 5 шт

Артикул	Градация, зерно	Упаковка, шт
HAS-4431	P080 (150)	10
HAS-4448	P100 (220)	10
HAS-4455	P120 (240)	10
HAS-4462	P150 (280-320)	10
HAS-4479	P180 (360-400)	10
HAS-4486	P220 (400-500)	10
HAS-4493	P240 (600)	10

ЛЕНТА АБРАЗИВНАЯ*

Применение:

Абразивная лента на тканевой основе подходит для ленточных шлифовальных машин, таких как Руссий мастер RM-91716 и аналогичных. Эффективно применяется для зачистки и шлифования поверхностей из металла, дерева, пластика, и пр. Поверхности: оксид алюминия на тканевой основе.



Артикул	Градация, зерно	Размер, мм	Упаковка, шт
HPS-7059	P080	10 x 330	10
HPS-7066	P120	10 x 330	10
HPS-7073	P180	10 x 330	10
HPS-7080	P240	10 x 330	10

*ленты применяются с машиной RM-91716, стр. 16.

АБРАЗИВНЫЙ КРУГ НА МЯГКОЙ ОСНОВЕ HOLEX JEANS

Применение:

Для промежуточного шлифования грунтов и лаков. Тонкая шлифовка закругленных кромок, выпуклых поверхностей; финишная обработка грунтов и шпатлевок, красочных и лаковых покрытий; шлифовка "под паркет"; финишная обработка перед полированием; создание матовой поверхности на лаковом покрытии.



Артикул	Градация, зерно	Диаметр, мм	Упаковка, шт
HAS-76411	P 500	150	10
HAS-76428	P 600	150	10
HAS-76435	P 800	150	10
HAS-76442	P 1000	150	10
HAS-76459	P 1500	150	10
HAS-76466	P 2000	150	10
HAS-76473	P 3000	150	10

АБРАЗИВЫ

КРУГИ АБРАЗИВНЫЕ NEW LINE



Применение:
Высококачественный абразивный материал, применяется для машинного шлифования различных материалов: полиэфирной шпательки, акриловых грунтов с лаковыми лаками, полиуретановых грунтов и лаков. Поверхности обрабатываются ручными, электрическими и пневматическими шлифовальными машинами с пылеотводом.
Абразивное зерно – оксид алюминия (полупрозрачный тип). Липучка VELCRO с оптимизированной толщиной.
В упаковке по 50 шт.

Диаметр, мм / Количество отверстий			
125 / 8		150 / 15	
Артикул	Градация, зерно	Артикул	Градация, зерно
HAS-7647	P 040	HAS-7654	P 040
HAS-6190	P 060	HAS-6312	P 060
HAS-6206	P 080	HAS-6329	P 080
HAS-4172	P 100	HAS-6336	P 100
HAS-6220	P 120	HAS-6343	P 120
HAS-6237	P 150	HAS-6350	P 150
HAS-6244	P 180	HAS-6367	P 180
HAS-6251	P 220	HAS-6374	P 220
HAS-6268	P 240	HAS-6381	P 240
HAS-6282	P 320	HAS-6404	P 320
HAS-6299	P 400	HAS-6411	P 400
HAS-6305	P 500	HAS-6428	P 500

ПОЛОСКА АБРАЗИВНАЯ С ПЫЛЕОТВОДОМ NEW LINE



Применение:
Данный абразив специально разработан для применения со шлифом Русский Мастер РМ-91808.

Артикул	Градация, зерно	Размер, мм Кол-во отверстий	Упаковка, шт
HAS-6596	P 080	70 x 125 / 8	50
HAS-6802	P 120	70 x 125 / 8	50
HAS-3991	P 150	70 x 125 / 8	50
HAS-6619	P 180	70 x 125 / 8	50
HAS-6626	P 240	70 x 125 / 8	50
HAS-6633	P 320	70 x 125 / 8	50



Применение:
Данный абразив специально разработан для применения со шлифом Русский Мастер РМ-91815.

Артикул	Градация, зерно	Размер, мм Кол-во отверстий	Упаковка, шт
HAS-6541	P 080	70 x 198 / 8	50
HAS-6558	P 120	70 x 198 / 8	50
HAS-4004	P 150	70 x 198 / 8	50
HAS-6565	P 180	70 x 198 / 8	50
HAS-6572	P 240	70 x 198 / 8	50
HAS-6589	P 320	70 x 198 / 8	50



Применение:
Данный абразив специально разработан для применения со шлифом Русский Мастер РМ-91839.

Артикул	Градация, зерно	Размер, мм Кол-во отверстий	Упаковка, шт
HAS-4011	P 080	115 x 228 / 10	50
HAS-4028	P 150	115 x 228 / 10	50
HAS-4035	P 240	115 x 228 / 10	50
HAS-4042	P 320	115 x 228 / 10	50

ПОЛОСКИ АБРАЗИВНЫЕ NEW LINE



В упаковке по 50 шт.

Размер 70 мм x 420 мм			
БЕЗ ПЫЛЕОТВОДА		С ПЫЛЕОТВОДОМ	
Артикул	Градация, зерно	Артикул	Градация, зерно
HAS-7029	P 060	HAS-6442	P 060
HAS-7036	P 080	HAS-6459	P 080
HAS-7043	P 100	HAS-6473	P 120
HAS-7050	P 120	HAS-6497	P 180
HAS-7067	P 150	HAS-6510	P 240
HAS-7074	P 180	HAS-6527	P 320
HAS-7098	P 240		
HAS-7104	P 320		
HAS-7111	P 400		

АБРАЗИВЫ

АБРАЗИВНЫЙ МАТЕРИАЛ В РУЛОНАХ HOLEX



Применение:

Серия абразивов для сухого шлифования, обработки металла, древесины, фанеры и окрашенных поверхностей, в том числе лакированных. Абразивы данной серии имеют подложку из запатентованного материала Vekro (литучки) и широко применяются, как оснастка для электро- и пневмоинструмента.

Размер		Размер		Размер	
115 мм x 5 м		70 мм x 5 м		70 мм x 4 м	
Артикул	Градация, зерно	Артикул	Градация, зерно	Артикул	Градация, зерно
HAS-0600	P 080	HAS-0464	P 080	HAS-4370	P 080
HAS-0617	P 120	HAS-0570	P 120	HAS-4387	P 120
HAS-0624	P 150	HAS-0587	P 180	HAS-4417	P 180
HAS-0631	P 180	HAS-0594	P 240		
HAS-0648	P 240				
HAS-0655	P 320				
HAS-0662	P 400				

БУМАГА НАЖДАЧНАЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ДЛЯ РАБОТЫ ПО СУХОМУ NEW LINE 230*280 MM



Артикул	Градация, зерно	Размер	Упаковка, шт
HAS-91249	P 60	230 мм x 280 мм	250
HAS-91256	P 80	230 мм x 280 мм	250
HAS-91263	P 100	230 мм x 280 мм	250
HAS-91270	P 120	230 мм x 280 мм	250
HAS-91287	P 180	230 мм x 280 мм	250
HAS-91294	P 240	230 мм x 280 мм	250
HAS-91300	P 320	230 мм x 280 мм	250
HAS-91317	P 400	230 мм x 280 мм	250

ПЛЕНКИ ЗАЩИТНЫЕ



**ПЛЕНКА ЗАЩИТНАЯ
ПОЛИУРИТАНОВАЯ**



**ПЛЕНКА МАТОВАЯ
ТЕКСТУРИРОВАННАЯ**

ПЛЕНКА ЗАЩИТНАЯ ПОЛИУРИТАНОВАЯ

Артикул: HAS-4397

В упаковке: 1 шт



Защитная полиуретановая пленка - это бесцветная пленка из полиуретана высокой прочности. Предназначена для защиты лакокрасочного покрытия автомобиля от сколов и прочих механических повреждений.
Размер: 100 мм x 2,5 м

ПЛЕНКА МАТОВАЯ ТЕКСТУРИРОВАННАЯ

Артикул: HAS-4373

В упаковке: 1 шт



Полимерная пленка из ПВХ - черная, матовая с добавлением технологического пигмента, имитирующего шагрень. Обладает высокой прочностью и износостойкостью, применяется для декоративной отделки рамок и боковых стоек автомобиля, а также для защиты лакокрасочного покрытия от сколов.
Размер: 100 мм x 2,5 м

ШПАТЛЕВКИ И НАПОЛНИТЕЛИ

ШПАТЛЕВКА ПОЛИЭФИРНАЯ МЯГКАЯ PRO



Состав: полиэфирная смола, наполнители, специальные добавки.

Применение:
Наполняющая мелкозернистая полиэфирная шпатлевка. Не образует пор на ремонтируемой поверхности. Чрезвычайно легка в обработке, что существенно ускоряет процесс ее шлифования. Оптимальная вязкость способствует получению равномерной и эластичной поверхности, обеспечивает плавный переход без сколов между зоной шпатлевания и металлом.

Артикул	Упаковка	Фасовка, кг	Кол-во в упаковке (в комплекте с отвердителем)
HAS-5758	банка	0,25	32 шт. + 32 отв.
HAS-5765	банка	0,50	18 шт. + 18 отв.
HAS-5772	банка	1,00	10 шт. + 10 отв.
HAS-5789	банка	1,80	10 шт. + 10 отв.

ШПАТЛЕВКА ПОЛИЭФИРНАЯ С АЛЮМИНИЕМ ALU



Состав: полиэфирная смола, алюминиевая пудра, специальные добавки.

Применение:
Используют для заполнения мелких и глубоких неровностей. Наличие алюминиевого наполнителя обеспечивает коэффициент температурного расширения шпатлевки Alu, близкий к аналогичному показателю самого металла. Это позволяет применять шпатлевку на деталях, подверженных температурному воздействию (например, капот автомобиля), исключая при этом риск образования трещин.

Артикул	Упаковка	Фасовка, кг	Кол-во в упаковке (в комплекте с отвердителем)
HAS-6731	банка	0,25	32 шт. + 32 отв.
HAS-6748	банка	0,50	18 шт. + 18 отв.
HAS-6755	банка	1,00	10 шт. + 10 отв.
HAS-6762	банка	1,80	10 шт. + 10 отв.

ШПАТЛЕВКА ПОЛИЭФИРНАЯ ЛЕГКАЯ LIGHT

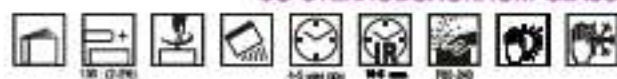


Состав: полиэфирная смола, наполнители и специальные добавки.

Применение:
Двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка с очень низким удельным весом. Рекомендуется для заполнения пустот на большой поверхности, так как не составляет излишней нагрузки (ремонт крыши автомобилей). Совместима со всеми окрасочными системами.

Артикул	Упаковка	Фасовка, кг	Кол-во в упаковке (в комплекте с отвердителем)
HAS-6854	банка	1,0	10 шт. + 10 отв.

ШПАТЛЕВКА ПОЛИЭФИРНАЯ СО СТЕКЛОВОЛОКНОМ GLASS



Состав: полиэфирная смола, стекловолокно, специальные добавки.

Применение:
Используют для исправления самых глубоких неровностей. Отличительная черта шпатлевки - особый способ смешивания ее с отвердителем. Этот процесс должен производиться перемешиванием, а не взбалтыванием, как это происходит с другими видами шпатлевок. В противном случае длинные стекловолоконные нити будут перерезаны шпателем, что приведет к потере шпатлевкой своих физических свойств (прежде всего - механической прочности).

Артикул	Упаковка	Фасовка, кг	Кол-во в упаковке (в комплекте с отвердителем)
HAS-6779	банка	0,25	32 шт. + 32 отв.
HAS-6786	банка	0,50	18 шт. + 18 отв.
HAS-6793	банка	1,00	10 шт. + 10 отв.
HAS-6809	банка	1,80	10 шт. + 10 отв.

ШПАТЛЕВКА ПОЛИЭФИРНАЯ ПО ПЛАСТИКУ FLEX



Состав: полиэфирная смола, наполнители и специальные добавки.

Применение:
Двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка для заполнения дефектов на всех известных типах автомобильных пластиков (ABS, PUR, PCV, PV, EPDM), используемых в автомобилестроении. Не наносит на PE.

Артикул	Упаковка	Фасовка, кг	Кол-во в упаковке (в комплекте с отвердителем)
HAS-6830	банка	0,25	32 шт. + 32 отв.
HAS-6847	банка	0,50	18 шт. + 18 отв.

ШПАТЛЕВКА ПОЛИЭФИРНАЯ ЖИДКАЯ SPRAY



Состав: полиэфирная смола, специальные добавки.

Применение:
Двухкомпонентная жидкая наполнительная шпатлевка для нанесения методом распыления на основе ненасыщенных полиэфирных смол. Наносится на 1К грунтовки, кислотные грунтовки и обратимые подложки.

Артикул	Упаковка	Фасовка, кг	Кол-во в упаковке (в комплекте с отвердителем)
HAS-5796	банка	1,20	12 шт. + 12 отв.

ШПАТЛЕВКИ И НАПОЛНИТЕЛИ

ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИЭФИРНЫХ ШПАТЛЕВОК



Применение:
Отвердитель пастообразный на основе пероксида бензоила ВРО (Benzoylperoxide) для отверждения в присутствии эпоксидных полиэфирных смол, содержащихся в шпатлевках. Цвет: розовый.

Артикул	Фасовка, г	Упаковка
HAS-0685	15	пластиковый тюбик
HAS-2122	50	пластиковый тюбик

ПОЛИЭФИРНАЯ СМОЛА



Смола полиэфирная дициклопентадиеновая для ручного ламинирования при изготовлении и ремонте стеклопластиковых изделий, применяемых на автомобилях и других транспортных средствах, а также при производстве мебели и декоративных изделий. Благодаря ускоренному полному отверждению и отсутствию неприятного запаха уже через 24-48 часов смола может применяться также для изделий интерьера.

Полученное в процессе ламинирования изделие обладает исключительно высокой стойкостью к механическим напряжениям и вибрациям. В объединении со стеклотканью или стекломатом может применяться для заполнения коррозионных повреждений на металлических поверхностях. Обладает низкой вязкостью и хорошей адгезией к стали, оцинкованной стали, алюминию, полиэфирным ламинатам, дереву, жестким пластикам и отшлифованным лакокрасочным покрытиям.

Состав: Содержит предускоренную тиксотропную полиэфирную смолу, стирол, специальные добавки и высококачественные наполнители.

Не наносить непосредственно на реактивные, однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные грунты.



Артикул	Упаковка	Фасовка, кг	Кол-во в упаковке
HAS-2061	банка	0,80 + 0,02	12 шт. + 12 отв.
HAS-2078	банка	5,0 + 0,1	4 шт. + 8 отв.

ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ЖИДКОЙ ШПАТЛЕВКИ И ПОЛИЭФИРНОЙ СМОЛЫ



Артикул: HAS-4883

Применение:

Отвердитель жидкий 30мл. (20%-ный раствор метил этил кетон пероксида (МЭК) в диметил фталате). Применяется для отверждения жидких полиэфирных шпатлевок и полиэфирных смол, которые требуют данный тип отвердителя.

Пропорции смешивания:

На 100 мл шпатлевки 2-4 мл отвердителя.

Время пригодности смеси к употреблению от момента смешивания с отвердителем при температуре 25°C для жидкой шпатлевки 5-10 мин., для полиэфирной смолы - 15-20 мин.

Фасовка: 30г.

РЕМОНТНЫЙ НАБОР ПОЛИЭФИРНЫЙ ДЛЯ МЕТАЛЛОВ И СТЕКЛОПЛАСТИКОВ NEW LINE



Набор для ремонта лодок, катеров, яхт и других изделий из стеклопластика и заделке сквозных коррозионных повреждений в автомобильных кузовах. Включает полиэфирную смолу (0,25 кг), отвердитель (0,02 кг) и стеклоткань (0,25 м кв.) Обладает низкой вязкостью и хорошей адгезией к стали, оцинкованной стали, алюминию, дереву, жестким пластикам и лакокрасочным покрытиям.

Состав: Содержит предускоренную тиксотропную полиэфирную смолу, стирол, специальные добавки и высококачественные наполнители.

Не наносить непосредственно на реактивные, однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные грунты.

Артикул	Упаковка	Фасовка, кг	Кол-во в упаковке
HAS-5741	банка	0,25	12 шт.

СТЕКЛОМАТ



Применение:

Стекломат с использованием полиэфирных и эпоксидных связующих материалов (смол) применяется для ручного формирования при изготовлении изделий из стеклопластика, тонинга, ремонта дефектов и повреждений и автомобильных кузовов.

Стекломат можно применять на различных поверхностях, таких как: стеклопластик, металлические основания, дерево, жесткий пластик.

Рекомендуется применение с полиэфирной смолой HOLEX HAS-2061 или HAS-2078.

Размер: 0,5 м²

Артикул	Фасовка, гр/м²	Кол-во в упаковке
HAS-7769	150	10 шт.
HAS-2788	300	10 шт.
HAS-78262	450	10 шт.
HAS-78408	600	10 шт.

ГРУНТЫ АКРИЛОВЫЕ

ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ 2K HS 4:1 NEW LINE



Состав: акриловая смола, наполнители, специальные добавки.

Применение: применяют для удобного и быстрого грунтования при ремонтной окраске кузова и деталей автомобиля. Рекомендуется в качестве быстросохнущего выравнивающего грунта для любых поверхностей.

Наносит на зашпательную поверхность, шлифованное старое покрытие, металл, стеклопластик, загрунтованные 1K усилителем адгезии пластмассы.

Артикул	Фасовка, л	Цвет	Кол-во в упаковке (в комплекте с отвердителем)
HAS-5551	банка / 0,8+0,2	светло-серый	6 шт. + 6 шт.
HAS-5575	банка / 3,5 + 0,875	светло-серый	3 шт. + 3 шт.
HAS-5810	банка / 0,8+0,2	черный	6 шт. + 6 шт.
HAS-5834	банка / 3,5 + 0,875	черный	3 шт. + 3 шт.

ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ 2K HS 5:1



Состав: акриловая смола, наполнители, специальные добавки.

Применение: Применяют для удобного и быстрого грунтования деталей автомобиля при ремонтной окраске кузова. Рекомендуется в качестве быстросохнущего выравнивающего грунта для любых поверхностей. Наносит на зашпательную поверхность, шлифованное старое покрытие, металл, загрунтованные пластмассы.

Кол-во в упаковке: 6 шт. + 6 шт.

Артикул	Фасовка, л	Цвет	Артикул	Фасовка, л	Цвет
HAS-0784	банка / 0,5+0,10	белый	HAS-0036	банка / 0,8+0,16	серый
HAS-0012	банка / 0,8+0,16	белый	HAS-0814	банка / 0,5+0,10	серый
HAS-0029	банка / 0,8+0,16	красный	HAS-0043	банка / 0,8+0,16	черный
HAS-0807	банка / 0,5+0,10	красный			

ГРУНТ ПО ПЛАСТМАССЕ АЭРОЗОЛЬ



Применение:

Высококачественный акриловый 1K продукт. Грунт предназначен для улучшения адгезии лакокрасочного покрытия к поверхности пластмасс, и для дальнейшей окраски большинства видов пластмасс (кроме полипропилена и полиэтилена). После высыхания может быть окрашен любыми видами эмалей.

Применяется на элементах из пластмасс, таких как: ABS, EMT, PA, PC, POM, EPDM, PPO, PUR (мягкий), PUR (твердый), PVC.

Артикул	Фасовка, мл	Цвет	Кол-во в упаковке
HAS-3963	аэрозоль / 520	серый	12 шт.

ГРУНТ КИСЛОТНЫЙ WASH PRIMER 1:1



Состав:

Термопластичный сополимер, пигменты, наполнители, растворители, специальные добавки.

Применение:

Высококачественный пропрепарационный адгезионный грунт для качественного ремонта. Продукт предназначен для первичного грунтования металлических поверхностей, в особенности алюминия, оцинкованной и нержавеющей сталей. Обеспечивает безупречную адгезию последующих покрытий к черным и цветным металлам, высокие защитные свойства лакокрасочного покрытия, стойкость к коррозионному воздействию.

Грунт смешивается с кислотным отвердителем в соотношении 1:1 по объему.



Артикул	Наименование	Фасовка, л	Цвет	Кол-во в упаковке
HAS-4257	грунт	0,5	светло-оранжевый	6 шт.
HAS-4264	отвердитель	0,5	прозрачный	6 шт.

ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ АЭРОЗОЛЬ



Состав: акриловые сополимеры, антикоррозионные пигменты, наполнители, органические растворители, диметилэфир.

Применение:

Высококачественный акриловый антикоррозионный 1K грунт предназначен для ремонта автомобилей, грунтования металлических и деревянных поверхностей перед нанесением различных эмалей. После высыхания может быть окрашен любыми видами красок. Короткое время сушки. Может применяться как для наружных, так и внутренних работ.

Артикул	Фасовка, мл	Цвет	Кол-во в упаковке
HAS-3976	аэрозоль / 520	белый	12 шт.
HAS-4201	аэрозоль / 520	красный	12 шт.
HAS-2542	аэрозоль / 520	серый	12 шт.
HAS-4195	аэрозоль / 520	черный	12 шт.

ГРУНТ АНТИКОРРОЗИОННЫЙ С ЦИНКОМ АЭРОЗОЛЬ



Применение:

Предназначен для формирования нижнего слоя лакокрасочного покрытия, обеспечивающего прочное сцепление (адгезию) всего лакокрасочного комплекса с защищаемой поверхностью.

Артикул	Фасовка, мл	Цвет	Кол-во в упаковке
HAS-0198	аэрозоль / 520	серый	12 шт.

ЛАКИ АКРИЛОВЫЕ

ЛАК АКРИЛОВЫЙ 2K HS NEW LINE



Состав: акриловый сополимер, специальные добавки.

Применение: Лак акриловый 2K HS NEW LINE HOLEX с улучшенными характеристиками предназначен для окраски кузова автомобиля в качестве прозрачного верхнего слоя в двухслойной системе покрытия базисная эмаль/лак.

Подходит для нанесения на базисную эмаль как на основе растворителя, так и на водной основе без эффекта абсорбции.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке (в комплекте с отвердителем)
HAS-5636	банка лак	0,4	6 шт.
+ HAS-5643	банка отв-ль	0,2	+
HAS-5612	банка лак	1,0	6 шт.
+ HAS-5629	банка отв-ль	0,5	+
HAS-5674	банка лак	5,0	3 шт.
+ HAS-5681	банка отв-ль	2,5	+
HAS-4233	банка лак	20	1 шт.
+ HAS-4240	банка отв-ль	10	1 шт.

ЛАК АКРИЛОВЫЙ 2K MS NEW LINE



Состав: акриловый сополимер, специальные добавки.

Применение: Лак акриловый 2K MS NEW LINE HOLEX с улучшенными характеристиками предназначен для окраски кузова автомобиля в качестве прозрачного верхнего слоя в двухслойной системе покрытия базисная эмаль/лак.

Подходит для нанесения на базисную эмаль как на основе растворителя, так и на водной основе без эффекта абсорбции.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке (в комплекте с отвердителем)
HAS-5537	банка лак	0,4	6 шт.
+ HAS-5544	банка отв-ль	0,2	+
HAS-5513	банка лак	1,0	6 шт.
+ HAS-5520	банка отв-ль	0,5	+
HAS-5650	банка лак	5,0	3 шт.
+ HAS-5667	банка отв-ль	2,5	+

ЛАК АКРИЛОВЫЙ EXPRESS SMART REPAIR 2K HS NEW LINE



Применение:

Быстросохнущий акриловый лак EXPRESS SMART REPAIR для быстрого и качественного кузовного ремонта.

Придает поверхности высокий глянец без последующей полировки. Идеально подходит для локального ремонта, окраски "в перепад" и для покраски новых элементов кузова. Продукт не требует разбавителя.

Окрашенный элемент готов к монтажу через 90 минут после окраски, при 20°C без дополнительной сушки. Полирование возможно через 2-4 часа после нанесения при 20°C воздушной сушки.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке (в комплекте с отвердителем)
HAS-3847	банка лак	0,4	6 шт.
+ HAS-6725	банка отв-ль	0,1	+
HAS-3854	банка лак	1,0	6 шт.
+ HAS-6732	банка отв-ль	0,25	+

ЛАК АКРИЛОВЫЙ АЭРОЗОЛЬ



Состав: акриловый сополимер, специальные добавки.

Применение: бесцветный, современный и эффективный однокомпонентный акриловый лак. Обладает очень хорошей растекаемостью и высоким блеском, хорошей адгезией. Благодаря фильтру УФ обеспечивает стойкость и постоянство цвета. Характеризуется большой устойчивостью к воздействию атмосферных условий.

Артикул	Фасовка, мл	Цвет	Кол-во в упаковке
HAS-2559	аэрозоль / 520	прозрачный	12 шт.

ПОЛИРОВАЛЬНИК ШЕРСТЬ



Мех для полирования лакированных поверхностей и придания им блеска. Изготовлен из натуральной крученой шерсти на очень прочном эластичном основании. Применяется для работы на новых отвердевших лаковых покрытиях, а также для быстрого обновления старых потускневших лаковых покрытий. Предназначен для применения с полировальными пастами 1-го этапа полировки и одношаговыми пастами Halex Power, Power CUT и аналогичными.

Артикул	Диаметр, мм	Крепление	Кол-во в упаковке
HAS-4256	150	литучка	50 шт.
HAS-0777	180	литучка	50 шт.

ПОЛИРОВАЛЬНИК БЕЛЫЙ



Полировальник жесткий белый большой прочности для использования с полировальными машинами. Рельефная губка, уменьшающая голограммный эффект, разбрызгивание пасты при полировании, обеспечивает одновременно правильное дозирование. Предназначен для применения с полировальными пастами 1-го этапа полировки и одношаговыми пастами Halex Power, Power CUT и аналогичными.

Артикул	Диаметр, мм	Крепление	Кол-во в упаковке
HAS-0227	150	резьба M14	50 шт.
HAS-6427	80x30	литучка	50 шт.
HAS-0111 (рельеф)	150x25	литучка	100 шт.
HAS-0142	150x30	литучка	100 шт.
HAS-0210	150x50	литучка	100 шт.

ПОЛИРОВАЛЬНИК ОРАНЖЕВЫЙ



Полировальник средней жесткости оранжевый. Предназначен для применения с полировальными пастами 1-го и 2-го этапов полирования и одношаговыми пастами Halex Power CUT, Universal и аналогичными.

Артикул	Диаметр, мм	Крепление	Кол-во в упаковке
HAS-0234	150	резьба M14	50 шт.
HAS-6434	80x30	литучка	50 шт.
HAS-0128 (рельеф)	150x25	литучка	100 шт.
HAS-0159	150x30	литучка	100 шт.
HAS-0180	150x50	литучка	100 шт.

ПОЛИРОВАЛЬНИК СИНИЙ



Губка синяя средней жесткости для использования с полировальными машинами при полировке. Эффективна при применении с полировальными пастами 2-го этапа полировки Halex Universal и аналогичными.

Артикул	Диаметр, мм	Крепление	Кол-во в упаковке
HAS-0241	150	резьба M14	50 шт.
HAS-6441	80x30	литучка	50 шт.
HAS-0166	150x30	литучка	100 шт.
HAS-0197	150x50	литучка	100 шт.

ПОЛИРОВАЛЬНИК ЖЕЛТЫЙ



Полировальник желтый средней жесткости. Эффективен при применении с полировальной пастой 2-го этапа полировки Halex Universal, одношаговой пастой Halex Power CUT или аналогичными других производителей.

Артикул	Диаметр, мм	Крепление	Кол-во в упаковке
HAS-6595	150	резьба M14	50 шт.
HAS-6564	80x30	литучка	50 шт.
HAS-6571	150x30	литучка	100 шт.
HAS-6588	150x50	литучка	100 шт.

ПОЛИРОВАЛЬНИК ЧЕРНЫЙ



Полировальник мягкий черный. Предназначен для применения с антиголограммной полировальной пастой Halex Anthologram, пастами 3-го этапа полирования и одношаговой пастой Halex Power CUT на доводочном этапе полирования и аналогичными.

Артикул	Диаметр, мм	Крепление	Кол-во в упаковке
HAS-0258	150	резьба M14	50 шт.
HAS-6458	80x30	литучка	50 шт.
HAS-0135 (рельеф)	150x25	литучка	100 шт.
HAS-0173	150x30	литучка	100 шт.
HAS-0203	150x50	литучка	100 шт.

КРУГИ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ КРУГИ. PROFi СЕРИЯ

ПОЛИРОВАЛЬНИК ШЕРСТЬ / МЕХ



Изготовлен из натурального овечьего меха на мягком основании или из крученой шерсти на жестком эластичном основании. Применяется для 1-го этапа полировки как на новых отвержденных лаковых покрытиях, а так же для быстрого обновления старых потускневших лакированных покрытий в сочетании с одношаговой полировальной пастой HOLEX Power CUT и пастой первого этапа полирования HOLEX Power.

Артикул	Наименование	Диаметр, мм	Крепление
HAS-4294	на мягкой основе	80	липучка
HAS-4300	на мягкой основе	130	липучка
HAS-4317	на мягкой основе	150	липучка
HAS-4324	на жесткой основе	150	липучка
HAS-4331	на жесткой основе	180	липучка

ПОЛИРОВАЛЬНИК ЖЕЛТЫЙ



Полировальник желтый жесткий большой прочности. Предназначен для применения с полировальными пастами 1-го этапа полировки и одношаговыми пастами Hoxex Power, Power CUT и аналогичными.

Артикул	Диаметр, мм	Крепление	Кол-во в упаковке
HAS-0396	80x30	липучка	1 шт.
HAS-0419	150x30	липучка	1 шт.
HAS-0334	150x50	липучка	1 шт.
HAS-0365	150x50	резьба M14	1 шт.
HAS-1416	180x30	липучка	1 шт.

ПОЛИРОВАЛЬНИК ОРАНЖЕВЫЙ



Полировальник средней жесткости оранжевый. Предназначен для применения с полировальными пастами 1-го и 2-го этапов полирования и одношаговыми пастами Hoxex Power CUT, Universal и аналогичными.

Артикул	Диаметр, мм	Крепление	Кол-во в упаковке
HAS-1071	80x30	липучка	1 шт.
HAS-0402 (структур)	150x30	липучка	1 шт.
HAS-0341	150x50	липучка	1 шт.
HAS-0372	150x50	резьба M14	1 шт.
HAS-1423 (структур)	180x30	липучка	1 шт.

ПОЛИРОВАЛЬНИК ЧЕРНЫЙ



Полировальник мягкий черный. Предназначен для применения с антиголограммной полировальной пастой Hoxex Anthologram, пастами 3-го этапа полирования и одношаговой пастой Hoxex Power CUT на доводочном этапе полирования и аналогичными.

Артикул	Диаметр, мм	Крепление	Кол-во в упаковке
HAS-1125	80x30	липучка	1 шт.
HAS-1156 (рельф)	150x30	липучка	1 шт.
HAS-0358	150x50	липучка	1 шт.
HAS-0389	150x50	резьба M14	1 шт.
HAS-1430 (рельф)	180x30	липучка	1 шт.

САЛФЕТКА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ОДНОРАЗОВАЯ БЕЛАЯ

Артикул: HAS-0184

В упаковке: 50/500 шт.



Мягкая безворсовая полировальная салфетка из полиэфира (микрофибра) предназначена для ручной полировки труднодоступных мест, кантиков, ребер жесткости, где невозможно применение полировальных машин. Размер: 40x38 см

Применение полировальников HOLEX на разных этапах полирования

1 этап	2 этап	3 этап

Работает с полировальными пастами серии H7. см. стр. 49



ГЕРМЕТИКИ, ОБЕЗЖИРИВАТЕЛИ, РАСТВОРИТЕЛИ

ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВА

ГЕРМЕТИК ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ



Применение:

Предназначен для герметизации швов на всех видах транспорта, а также для заделки швов в дорожных покрытиях и строительстве. Может применяться для изоляции. Обладает отличными адгезионными свойствами по отношению к металлическим, деревянным, бетонным, каменным и пластиковым поверхностям. Хорошо шлифуется. Быстро сохнет, моется.

Артикул	Фасовка, мл	Цвет	Кол-во в упаковке
HAS-4677	баллон жест / 310	бежевый	12 шт.
HAS-0103	баллон жест / 310	белый	12 шт.
HAS-0115	баллон жест / 310	серый	12 шт.
HAS-0122	баллон жест / 310	черный	12 шт.

ГЕРМЕТИК ШОВНЫЙ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ КИСТЬЮ

Артикул: HAS-92529

В упаковке: 1 шт.



Быстросохнущий оксидируемый состав на основе синтетического каучука для герметизации сварных швов и соединений элементов кузова. Образует эластичный, гладкий не растрескивающийся слой, обеспечивающий защиту от влаги, пыли и иных загрязнений. Наносится кистью или шпателем, имеет отличную адгезию на сталь, оцинкованную сталь, алюминий, полиэфирные материалы и предварительно отшлифованные старые лакокрасочные покрытия. После отверждения состав можно покрывать всеми видами грунтово-автоэмалей. Цвет: серый.

ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

Применение:

Предназначен для очистки и обезжиривания кузовных элементов перед шлифованием и полировкой. Применяется, как правило, на этапе подготовки поверхности под нанесение ремонтных покрытий, а также перед полировкой автомобиля. Удаляет все виды органических загрязнений, мелкие битумные пятна и минеральные масла. Безвреден для всех пластиков, даже для чувствительных к растворителям. Совместим со всеми широко известными красочными системами (включая на водной основе). Очень низкое содержание VOC летучих веществ.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-91447	пластиковая канистра	1,0	4 шт.
HAS-5185	пластиковая канистра	5,0	4 шт.

АНТИСИЛИКОН (ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ) NEW LINE



Состав: смесь диспергированных углеводородов.

Применение:

Антисиликон - высококачественный состав для удаления силиконовых и прочих органических загрязнений. Предназначен для очистки поверхности перед нанесением лакокрасочных материалов. Благодаря сбалансированному испарению может использоваться в любое время года. Обезжиривание поверхностей необходимо проводить непосредственно перед шлифованием, шпатлеванием, грунтованием или окраской.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-7173	жестяная банка	1,0	6 шт.
HAS-7180	жестяная канистра	5,0	3 шт.

РАЗБАВИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ АКРИЛОВЫХ МАТЕРИАЛОВ NEW LINE



Состав: смесь органических растворителей.

Применение:

Разбавитель акриловый универсальный предназначен для разбавления любых 2K акриловых продуктов торговой марки HOLEX до рабочей вязкости. Благодаря сбалансированному испарению может использоваться в любое время года.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-5599	жестяная банка	1,0	6 шт.
HAS-5605	жестяная канистра	5,0	3 шт.

РАЗБАВИТЕЛЬ ДЛЯ МЕТАЛЛИКОВ NEW LINE



Состав: смесь органических растворителей.

Применение:

Высококачественный растворитель для разбавления любых базовых красок до необходимой рабочей вязкости. Благодаря сбалансированному испарению может использоваться при температурах +15°C + 25°C. Позволяет добиваться высокого качества лакокрасочного покрытия в любых производственных условиях.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-6176	жестяная банка	1,0	6 шт.
HAS-6183	жестяная канистра	5,0	3 шт.

ГЕРМЕТИКИ, ОБЕЗЖИРИВАТЕЛИ, РАСТВОРИТЕЛИ

РОССИЙСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

АЦЕТОН



Применение:
Ацетон предназначен для растворения лаков, красок и эмалей.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-1805	стекло	0,475	20 шт.
HAS-7646	пластиковая бутылка	0,5	20 шт.
HAS-7653	пластиковая бутылка	1,0	20 шт.
HAS-7660	пластиковая канистра	5,0	4 шт.
HAS-7981	пластиковая канистра	10,0	1 шт.

КЕРОСИН



Применение:
Предназначен для разбавления алкидных (ПФ, ГФ), масляных (МА) ЛКМ, олиф, битумных, резинобитумных и сляцевых материалов.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-7172	пластиковая бутылка	1,0	20 шт.

ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ



Применение:
Обезжириватель предназначен для обезжиривания и подготовки поверхности под окраску, промывки детали и оборудования, а также снятия консервирующего покрытия. Удаляет краску, масло, жиры, битумные пятна, а том числе с сильно загрязненных поверхностей.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-7479	пластиковая бутылка	0,5	20 шт.
HAS-7486	пластиковая бутылка	1,0	20 шт.
HAS-7493	пластиковая бутылка	1,0 (с триггером)	15 шт.
HAS-7509	пластиковая канистра	5,0	4 шт.
HAS-7516	пластиковая канистра	10,0	1 шт.

РАСТВОРИТЕЛЬ АКРИЛОВЫЙ СТАНДАРТ



Применение:
Предназначен для разбавления полиакрилатных и полиуретановых лакокрасочных материалов, в том числе базовых эмалей "металлик" до получения нужной вязкости.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-1799	пластиковая бутылка	1,0	15 шт.

РАСТВОРИТЕЛЬ 646



Применение:
Растворитель 646 предназначен для разбавления нитроэмалей, нитролаков и нитрошпательных общего назначения. Не применять для разбавления акриловых материалов!

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-7356	пластиковая бутылка	0,5	20 шт.
HAS-7363	пластиковая бутылка	1,0	20 шт.
HAS-7370	пластиковая канистра	5,0	4 шт.
HAS-7387	пластиковая канистра	10,0	1 шт.

РАСТВОРИТЕЛЬ 647



Применение:
Растворитель 647 предназначен для растворения нитроэмалей, нитролаков и нитрошпательных общего назначения. За счет оригинальных химических добавок качество окрашенных поверхностей с использованием этого растворителя обладает более высоким блеском, одновременно делая его более универсальным. Не применять для разбавления акриловых материалов!

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-7394	пластиковая бутылка	0,5	20 шт.
HAS-7400	пластиковая бутылка	1,0	15 шт.
HAS-7417	пластиковая канистра	5,0	4 шт.
HAS-7424	пластиковая канистра	10,0	1 шт.

РАСТВОРИТЕЛЬ 650



Применение:
Растворитель 650 универсальный, специально разработан для разбавления нитроцеллюлозных эмалей, а также других синтетических и нитроэмалей. Не применять для разбавления акриловых материалов!

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-7431	пластиковая бутылка	0,5	20 шт.
HAS-7448	пластиковая бутылка	1,0	15 шт.
HAS-7455	пластиковая канистра	5,0	4 шт.
HAS-7462	пластиковая канистра	10,0	1 шт.

РАСТВОРИТЕЛЬ Р-5



Применение:
Растворитель Р-5 - это смесь летучих органических растворителей: кетонов, ароматических углеводородов. Он применяется для разбавления лакокрасочных материалов на основе поливинилхлоридных хлорированных смол ПСХ-ЛС, сополимеров винилхлорида, каучуков, эпоксида, полиакриловых, кремнийорганических смол и других пленкообразователей.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-7523	пластиковая бутылка	1,0	15 шт.
HAS-7530	пластиковая канистра	5,0	4 шт.
HAS-7547	пластиковая канистра	10,0	1 шт.

СОЛЬВЕНТ



Применение:
Применяется в качестве растворителя, для доведения ЛКМ до рабочей концентрации. Эффективно разбавляет масла, битумы, каучуки, мастики, меламиноалкиды, фенольные, эпоксиэфирные, полиакрилатные, алкидно-стирольные и кремнийорганические материалы. Также применяется для очистки и обезжиривания инструментов, металлических поверхностей.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-7585	пластиковая бутылка	0,5	20 шт.
HAS-7592	пластиковая бутылка	1,0	20 шт.
HAS-7608	пластиковая канистра	5,0	4 шт.

РАСТВОРИТЕЛЬ Р-12



Применение:
Растворитель Р-12 - предназначен для разбавления акриловых и безосевых эмалей, а также акриловых грунтов и лаков на основе поливинилхлоридных хлорированных смол ПСХ-ЛС, полиакриловых смол.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-7554	пластиковая бутылка	1,0	15 шт.
HAS-7561	пластиковая канистра	5,0	4 шт.
HAS-7578	пластиковая канистра	10,0	1 шт.

УЙТ-СПИРИТ



Применение:
Уйт-спирит используется в качестве растворителя жирных алкидов, некоторых каучуков (бутилкаучук, циклокаучук), полибутилметакрилата, эпоксиэфиров (при большом содержании в них масел, подобно жирным алкидам); также при получении органодисперсий, при разбавлении масляных лаков, а также лакокрасочных материалов, грунтовок, олифы и битумных материалов, шпательных марок МЛ, МЧ, ПФ, МС, ВН.

Артикул	Упаковка	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-7615	пластиковая бутылка	0,5	20 шт.
HAS-7622	пластиковая бутылка	1,0	20 шт.
HAS-7639	пластиковая канистра	5,0	4 шт.

ЛЕНТА ДЛЯ ДИЗАЙНА



Применение:
Используется для многоцветной и художественной окраски. Благодаря особой гибкости лента применяется для создания как изогнутых, так и длинных прямых линий. Клеевой слой обеспечивает отличную адгезию к окрашенному и хромированному металлу, стеклу, резине и пластикам. Лента водонепроницаема, стойка к растворителям и воздействию температуры до 100°C. Ленту удаляется, не оставляя следов и не повреждая лакокрасочное покрытие.

Артикул	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке
HAS-6007	3мм x 55м	зеленая	10 шт.
HAS-6014	6мм x 55м	зеленая	10 шт.
HAS-6021	9мм x 55м	зеленая	10 шт.
HAS-6038	12мм x 55м	зеленая	10 шт.

ЛЕНТА ДЛЯ ДИЗАЙНА СУПЕРЭЛАСТИЧНАЯ

Артикул	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке
HAS-78811	3мм x 33м	синяя	10 шт.
HAS-78828	6мм x 33м	синяя	10 шт.
HAS-78835	9мм x 33м	синяя	10 шт.
HAS-78842	12мм x 33м	синяя	10 шт.

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ



Толщина: 0,8 мм.
серый скотч



Предназначена для приклеивания деталей в внутренней и наружной отделке кровли и потолка, боковых молдингов. Может применяться на металлических, деревянных, стеклянных и пластиковых поверхностях.

Особо высокой прочности, на вспененной акриловой основе с акриловым адгезивом, обладающим высокой клейкостью. Подходит для приклеивания эмблем, шпательных, пластиковых панелей.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
HAS-78736 (блистер)	6мм x 5м	10 шт.
HAS-78774 (коробка)	6мм x 10м	10 шт.
HAS-78743 (блистер)	9мм x 5м	10 шт.
HAS-78781 (коробка)	9мм x 10м	10 шт.
HAS-78750 (блистер)	12мм x 5м	10 шт.
HAS-78798 (коробка)	12мм x 10м	10 шт.
HAS-78767 (блистер)	19мм x 5м	10 шт.
HAS-78804 (коробка)	19мм x 10м	10 шт.

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДВУСТОРОННЯЯ



Толщина: 0,8 мм.
голубой скотч

Лента из акрилового пеноматериала с клеевым слоем с двух сторон. Разработана для монтажа внешних деталей кузова автомобиля, например, боковых декоративных и противосударных молдингов, а также эмблем. Благодаря уникальной природе акрилового пеноматериала, лента обладает отличными прочностными и адгезионными характеристиками, а по качеству склеивания превосходит существующие неопреновые ленты. Рекомендуется наносить на обезжиренную поверхность.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
HAS-77586	6мм x 5м	10 шт.
HAS-77583	9мм x 5м	10 шт.
HAS-77609	12мм x 5м	10 шт.
HAS-77616	15мм x 5м	10 шт.
HAS-77623	19мм x 5м	10 шт.

АКТИВАТОР АДГЕЗИИ ДЛЯ САМОКЛЕЯЮЩИХСЯ МАТЕРИАЛОВ

Артикул: HAS-78392

В упаковке: 12 шт.



Применение:

Продукт используется для повышения адгезии клеевых лент и прочих материалов к таким поверхностям как полистирол, полипропилен, ABS, окрашенные металлические и пластиковые поверхности. Особенно эффективен при установке на двусторонний скотч молдингов, дефлекторов, накладок зеркал и прочих внешних элементов.

Поверхность, на которую наносится Активатор адгезии, должна быть чистой и сухой. Для очистки рекомендуем Horex® New Line Антишпатель (HAS-7173, HAS-7180).

Фасовка: аэрозоль, 30 мл
Цвет: прозрачный

МАСКИРУЮЩИЙ ПОРОЛОНОВЫЙ ВАЛИК



Поролоновый валик нового поколения представляет собой ленту круглого сечения, намотанную на силиконовый сердечник. Предназначен для маскирования зазоров и проемов кузова вблизи дверей, капота и багажника, а так же для окраски переходом. Обеспечивает образование мягкого перехода между окрашиваемой и защищаемой поверхностями. Предотвращает попадание перышка и краски в салон автомобиля. Легко обрезается до необходимой длины. Устойчив к влаге и высоким температурам: термостойкость до 80°C.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
HAS-2207	13мм x 50м	1 шт.
HAS-5987	20мм x 50м	1 шт.

ПОЛОСКИ КЛЕЯЩИЕ ДЛЯ ПЕРЕНОСА ЛОГОТИПОВ И ШИЛЬД

Артикул: HAS-78859

В упаковке: 10 шт.



Полоски клеящие для переноса логотипов и шильд предназначены для наклеивания шильд, значков и букв на спокс-каркасный автомобиль. Полоски позволяют значительно экономить время переноса, очень просты в использовании. Для переноса логотипа, нужно приложить его к полоске и слегка прижать.

Снимается логотип уже с клеевым слоем, четко по контуру букв. Далее, прикладываем лого на очищенную поверхность кузова.

3 шт в конверте.
Размер: 100мм x 200мм

УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ



Полиэтиленовая пленка универсальная. Применяется для защиты непокрытых частей кузова и автостекла автомобиля во время нанесения ремонтных материалов. Защищает их от загрязнения, запыления и влаги. Устойчивая к высоким температурам.

Артикул	Размер, м	Толщина, мкм	Кол-во в упаковке
HAS-0722	4 x 5	5	50 шт.
HAS-0739	4 x 5	7	40 шт.
HAS-8124	4 x 7	7	30 шт.

УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ / РУЛОН



Применяется для защиты различных вещей, установок, в т.ч. непокрытых частей кузова и автостекла автомобиля во время нанесения ремонтных материалов.

Артикул	Размер, м	Толщина, мкм	Кол-во в упаковке
HAS-0891	4,5 x 50	10	1 шт.
HAS-0907	4,5 x 100	10	1 шт.
HAS-0921	4,5 x 150	10	1 шт.
HAS-4014	5 x 200	10	1 шт.

БУМАГА ЗАЩИТНАЯ МАСКИРОВОЧНАЯ ЭКОНОМ



Артикул	Размер	Плотность	Кол-во в упаковке
HAS-1850	30 см x 200 м	42 г/м²	1 шт.
HAS-1867	60 см x 200 м	42 г/м²	1 шт.
HAS-1874	90 см x 200 м	42 г/м²	1 шт.
HAS-1881	120 см x 200 м	42 г/м²	1 шт.

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

МАСКИРУЮЩАЯ ПЕРФОРИРОВАННАЯ ЛЕНТА ДЛЯ УПЛОТНИТЕЛЕЙ СТЕКОЛ



Применение:

Водостойкая маскировочная лента с упругой пластиковой полосой для подъема и маскирования резиновых уплотнителей стекол, светотехнических приборов автомобиля, зеркал заднего вида, крышек багажников и капота. Лента прекрасно выдерживает нанесение как растворителей, так и водоразбавляемых красок, а также сушку в окрасочной камере.

Технические характеристики:

Вид: рулон
Толщина пленки: 0,3 мм
Термостойкость: до +120°C

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
HAS-6045	50мм x 10м	10 шт.

ЛЕНТА МАЛЯРНАЯ ЖАРОСТОЯКАЯ GREEN



Применение:

Применяют в автомобильной, станкостроительной и других отраслях промышленности, при проведении лакокрасочных и отделочных работ, а также горелой сушке и при покраске в окрасочных камерах. Также применяются в бытовых условиях.

Технические характеристики:

Цвет: зеленый
Температурная стойкость: 80°C
Эластичность: 9%
Адгезия к стали: 270 г/см
Прочность на разрыв: 4 кг/см
Основа: полифленовая бумага с пропиткой 60 г/м²
Основа клеящего слоя: натуральный каучук и смолы.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
HAS-7943	25мм x 45м	36 шт.
HAS-7967	38мм x 45м	24 шт.
HAS-7974	50мм x 45м	24 шт.

ЛЕНТА МАЛЯРНАЯ ЖАРОСТОЯКАЯ BROWN



Технические характеристики:

Цвет: коричневый
Температурная стойкость: 60°C, а печным 1 час выдерживает нагрев до 80°C
Эластичность: 9%
Прочность на разрыв: 87,5 Н/25 мм
Прочность на отрыв: 4,25 Н/25 мм
Основа: полукрепированная бумага 60 г/м²
Основа клеящего слоя: натуральный каучук.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
HAS-0845	19мм x 45м	48 шт.
HAS-0852	25мм x 45м	36 шт.
HAS-0876	38мм x 45м	24 шт.
HAS-0883	50мм x 45м	24 шт.

ЛЕНТА МАЛЯРНАЯ С КОНТРОЛЕМ УКРЫВИСТОСТИ



Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
HAS-90204	25мм x 28м	10 шт.

МНОГОЦЕЛЕВАЯ СЕРЕБРИСТАЯ ЛЕНТА



Применение:

Высококачественная термостойкая клеящая лента на тканевой основе с прочным клеевым слоем. Используется для герметизации технологических отверстий в кузове, защиты от протирания соседних деталей и т.д.

Технические характеристики:

Вид: рулон
Цвет: серебристый
Термостойкость: -15...+50°C
Макс. термостойкость: до 80°C, не более 3 часов.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
HAS-77517	50мм x 10м	10 шт.
HAS-5994	50мм x 50м	10 шт.

PROFI ЛЕЙКА ОДНОРАЗОВАЯ



Применяют для фильтрации лакокрасочных материалов. Является одноразовой, не для многократного использования.

Артикул	Размер ячейки	Кол-во в упаковке
HAS-0068	190	250 шт.

ЛЕЙКА ОДНОРАЗОВАЯ



Одноразовые бумажные лейки с нейлоновой вставкой применяют для фильтрации лакокрасочных материалов. Не для многократного использования.

Артикул	Размер ячейки	Кол-во в упаковке
HAS-2191	125 мкм	250 шт.
HAS-0630	190 мкм	250 шт.

САЛФЕТКА ЛИПКАЯ ПЫЛЕСБОРНАЯ



Артикул: HAS-2843

В упаковке: 10 шт.

Липкая салфетка предназначена для удаления частиц пыли, ворсинок и других частиц перед окраской или во время сопутствующих работ.
Размер: 80x80 см

САЛФЕТКА ОБЕЗЖИРИВАЮЩАЯ СИНЯЯ



Обезжиривающие салфетки HOLEX изготовлены из 100% полипропилена, прочные, устойчивые к растворителям, с улучшенными адсорбирующими свойствами. Плотность салфетки 80 г/м², не оставляет ворса. Применяются для обезжиривания и подготовки поверхностей к последующей обработке, протирки рук и инструмента, эффективной очистки деталей, механизмов и др.

Артикул	Размер, см	Кол-во в упаковке
HAS-6717	30x38	1/25/500 шт.
HAS-6724	30x38	500 (рулон)

САЛФЕТКА БУМАЖНАЯ СИНЯЯ 2-ХСЛОЙНАЯ



Протирочные экономичные бумажные салфетки общего применения. Стойкие к воде, растворителям, моторным маслам, не оставляют ворса. Эффективны при работах в мастерских и гаражах. Применяются как для обезжиривания различных типов поверхностей, так и для протирки инструмента и рук, очистки механизмов и деталей от пыли и грязи.

Артикул	Размер, см	Упаковка	Кол-во в упаковке
HAS-0214 / Tehno	38x22	рулон	1000 листов
HAS-0238 / Tehno	38x22	рулон	500 листов
HAS-0191	38x36	рулон	1000 листов

САЛФЕТКА БУМАЖНАЯ СИНЯЯ 3-ХСЛОЙНАЯ

Артикул	Размер, см	Упаковка	Кол-во в упаковке
HAS-0221 / Classic	38x22	рулон	1000 листов
HAS-0245 / Classic	38x22	рулон	500 листов
HAS-0207	38x36	рулон	1000 листов

ПОЛОТЕНЦЕ БУМАЖНОЕ БЕЛОЕ 2-Х СЛОЙНОЕ



Эффективные одноразовые протирочные полотенца для выполнения общих задач по очистке большинства типов загрязнений на производственных предприятиях, станциях технического обслуживания автомобилей, пищевых производствах и т.д. Благодаря своей двухслойной текстуре на основе целлюлозы и влагостойким добавкам материал способен быстро поглощать жидкости, масла и смазки.

Артикул	Размер, см	Упаковка	Кол-во в упаковке
HAS-6749	38x22	рулон	1000 листов
HAS-6756	38x22	рулон	500 листов

ФЛАКОН РЕНД ДЛЯ КРАСКИ С КИСТОЧКОЙ



Для точечной подкраски небольших дефектов. В комплекте стеклянный шарик, кисточка, наклейка. Подходит для хранения водорастворимых и сольвентных материалов.

Артикул	Объем	Кол-во в упаковке
HAS-3816	60 мл	50 шт.

ФЛАКОН ПЭТ С КИСТОЧКОЙ



Комплект предназначен для точечной окраски и подкраски небольших дефектов, например, сколов и т.п. К каждому флакону прилагается кисточка, шарик для размешивания, воронка и наклейка.

Артикул	Объем	Кол-во в упаковке
HAS-2062	30 мл	100 шт.

ХОМУТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ



Стальной хомут из нержавеющей кислотостойкой стали (A430) с цинко-алюминиевым покрытием (AlSi A430), проверенный временем, обеспечивающий высокую надежность и герметичность соединений труб и шлангов. Применение инновационных технологий и дизайна, а именно: запатентованная кромка и совершенно гладкая внутренняя поверхность, позволяют производить надежные и герметичные соединения даже с малыми шлангами, не повреждая их. Оригинальный компактный замок имеет более сильную фиксацию при малых размерах.

В упаковке по 100 шт.

Артикул	Мин. диаметр	Макс. диаметр	Момент затяжки Нм.
HAS-4959	8	12	3,5
HAS-4966	10	16	3,5
HAS-4973	12	20	3,5
HAS-4980	12	22	3,5
HAS-4997	16	25	3,5
HAS-5000	16	27	3,5
HAS-5017	20	32	3,5
HAS-5024	25	40	3,5
HAS-5031	32	50	3,5
HAS-5048	40	60	3,5
HAS-5055	60	80	3,5

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

МЕШОК-ЧЕХОЛ ДЛЯ КОЛЕС ПНД / РУЛОН



Мешки для колес применяются для удобства хранения шин легковых автомобилей, позволяют перевозить и складировать грязные и мокрые колеса, не запуская салон авто. Также помогают защитить колеса от внешнего воздействия света, пыли и влаги.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
HAS-0457	(700x400) x 1100 x 0,015	100 шт.

ПАКЕТЫ ДЛЯ КОЛЕС



Полиэтиленовые пакеты с толщиной пленки 15 мкм для хранения и более удобной транспортировки колес и шин. В комплекте: 4шт.

Артикул	Размер	Толщина	Кол-во в упаковке
HAS-78866	1000мм x 1000мм	15 мкм	10 шт.

НАКИДКА НА СИДЕНЬЯ/ РУЛОН



Применяется для чистоты обивки автомобиля во время ремонта. Полностью защищают сиденья, подушки, боковые и заднюю части автомобильного кресла.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
HAS-0976	700 x 1635 x 0,012	500 шт.
HAS-78545	790 x 1300 x 0,010	500 шт.

КОМПЛЕКТ "10+1"



Защитная пленка для сохранения чистоты руля. В набор входит 10 катушек с пленкой на руль, каждая по 150 м, и держатель.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
HAS-0433	10 шт по 150 м	1 шт.

КОВРИКИ ДВУХСЛОЙНЫЕ "СЛЕДЫ НОГ"



Одноразовые двухслойные коврики. Применяются при ремонтных работах для поддержания чистоты салона.

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
HAS-0440	405 мм x 525 мм	500 шт.

ВКЛЕЙКА АВТОСТЕКЛОЛ

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ОЧИСТИТЕЛЬ-АКТИВАТОР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ СТЕКОЛ



Средство на основе растворителя для улучшения адгезии, используемое при подготовке прямого склеивания стекол или поверхностей в комбинации с грунтом-праймером HOLEX (HAS-0146 / HAS-0153).

Артикул	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-0181	10	12 шт.
HAS-0139	30	12 шт.

ГРУНТ-ПРАЙМЕР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ СТЕКОЛ ЧЕРНЫЙ



Представляет собой черный праймер, дающий на нанесенной трафаретным способом керамической полосе краски и стекле быстрое и продолжительное сцепление с однокомпонентными полиуретановыми герметиками для склейки стекол.

Рекомендуется использовать в качестве средства для улучшения адгезии на большинстве лакокрасочных материалов и на стеклопластике после обработки очистителем-активатором HOLEX HAS-0139 или HAS-0181.

Артикул	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-0426	10	12 шт.
HAS-0146	30	12 шт.
HAS-0153	250	12 шт.

КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК ДЛЯ ВКЛЕЙКИ СТЕКОЛ



Однокомпонентный полиуретановый герметик, быстро отверждающийся в результате реакции с атмосферной влагой и образующий эластомер с превосходными механическими свойствами, разработан специально для быстрой замены автомобильных стекол.

Артикул	Время готовности	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-0160	1 час	310	12 шт.
HAS-0177	3 часа	310	12 шт.

ВКЛЕЙКА АВТОСТЕКЛОЛ

КИСТОЧКИ

НАБОРЫ

Наборы рассчитаны на вклейку одного, двух автомобильных стекол и содержат все необходимые материалы для его быстрой замены.

НАБОР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ АВТОСТЕКЛОЛ (с прозрачным праймером)



Артикул: HAS-4400

В состав набора входит:

- клей-герметик для вклейки стекол (HAS-0177) 310 мл;
- насадка на картридж;
- праймер-активатор для вклейки стекол (HAS-4608) 30 мл;
- аппликатор (HAS-6373) - 1 шт.;
- струна для среза автостекла треугольная (PM-93581);
- перчатки нитриловые;
- инструкция по применению.

ОСОБЕННОСТИ НАБОРА:

- время с момента нанесения клея до монтажа стекла: не более 12 минут! (при использовании 1ч или 3ч клея-герметика соответственно);
- время готовности с / без подушек безопасности: 3 часа;
- отличная адгезия в применении с активатором адгезии HAS-4608 на стекле, стекле с керамическим покрытием и окрашенными поверхностями.

НАБОР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ АВТОСТЕКЛОЛ (с черным праймером)



Артикул: HAS-1914

В состав набора входит:

- клей-герметик для вклейки стекол (HAS-0177) 310 мл / 3 часа;
- насадка на картридж;
- грунт-праймер для вклейки стекол черный (HAS-0146) 30 мл;
- очиститель-активатор для вклейки стекол (HAS-0139) 30 мл;
- аппликатор (HAS-6373) - 2 шт.;
- струна для среза автостекла треугольная (PM-93581);
- инструкция по применению.

ОСОБЕННОСТИ НАБОРА:

- время с момента нанесения клея до монтажа стекла: не более 12 минут!
- время готовности с / без подушек безопасности: 3 часа;
- отличная адгезия в применении с праймером HAS-0146 на стекле, стекле с керамическим покрытием и окрашенными поверхностями.

НАБОР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ АВТОСТЕКЛОЛ TTTT (с 3-х часовым клеем)



Артикул: HAS-TTTT

В состав набора входит:

- клей-герметик для вклейки стекол - 1 шт. 310 мл.
- насадка на картридж - 1 шт.
- грунт-праймер для вклейки стекол черный (HAS-0426) 1 шт. 10 мл.
- очиститель-активатор (HAS-0181) 1 шт. 10 мл.
- аппликатор - 2 шт.
- струна для среза автостекла антивандальная (PM-93536) - 2 шт.
- инструкция по применению.

ОСОБЕННОСТИ НАБОРА:

- время с момента нанесения клея до монтажа стекла: не более 12 минут! (при использовании 1ч или 3ч клея-герметика соответственно);
- время готовности с / без подушек безопасности: 3 часа;
- отличная адгезия в применении с праймером на стекле, стекле с керамическим покрытием и окрашенными поверхностями.

Более 150 цветов кисточек для отечественных автомобилей и иномарок:

BMW, AUDI, TOYOTA, MAZDA, VOLKSWAGEN, MERCEDES, NISSAN, OPEL, KIA, HONDA, MITSUBISHI, CHEVROLET, DAEWOO, RENAULT, HYUNDAI, SSANGYONG, FORD, GM.

Высококачественная акриловая эмаль воздушной сушки предназначена для устранения сколов, царапин, мелких задиров и других незначительных дефектов лакокрасочного покрытия кузовов автомобилей, автобусов и прочих транспортных средств. Перед использованием флажок хорошо встряхнуть в течение 2-3 минут.





АЭРОЗОЛЬНЫЕ АВТОЭМАЛИ АКРИЛОВЫЕ

АЭРОЗОЛЬНАЯ АВТОЭМАЛЬ "МЕТАЛЛИК"



Состав: акриловые сополимеры, пигменты, органические растворители, специальные добавки, диэтиловый эфир.

Применение:

Высококачественная быстросохнущая эмаль с металлическим и перламутровым эффектом применяется в качестве базового слоя при ремонтной окраске автомобилей, а также любых других поверхностей в системе двухслойных покрытий "базалак". Может применяться как для наружных, так и для внутренних работ. Эмаль наносится как на старые, так и на новые загрунтованные и зашпигованные поверхности. Цвет в ассортименте. Объем 520 мл.

Артикул	Цвет	Артикул	Цвет
HAS-3548	100 триумф	HAS-8117	426 мусора
HAS-2510	104 калина	HAS-0092	429 персей
HAS-3895	105 французский	HAS-2450	448 ретрокар
HAS-3892	116 коралл	HAS-3730	453 кали
HAS-4533	129 виктория	HAS-3747	460 (93) аэромарин
HAS-4590	132 вишня	HAS-3754	460 (01) аэромарин
HAS-7623	190 калифорнийский мак	HAS-3781	478 слива
HAS-4577	192 португальский	HAS-4852	482 черника
HAS-7624	218 аэро	HAS-7562	486 лунный свет
HAS-4591	208 темная вода	HAS-4869	489 рингера
HAS-7548	221 ледяной	HAS-7583	513 черный жемчуг
HAS-3579	226 жемчуг	HAS-4876	515 изабелла
HAS-4594	240 белое облако	HAS-4883	600 черный под лак
HAS-3580	245 золотая нить	HAS-3778	602 аэромарин
HAS-2627	270 мадерский	HAS-2498	606 молотый перл
HAS-2534	278 гро	HAS-4890	610 респект
HAS-2641	280 мика	HAS-4706	620 мусора
HAS-2658	281 кристалл	HAS-2672	626 мокрый асфальт
HAS-2665	311 игуана	HAS-4854	627 жемчужность
HAS-8209	322 калифорнийская звезда	HAS-3785	628 небула
HAS-3893	331 золотой лист	HAS-2504	630 кварц
HAS-4507	347 золотая нить	HAS-7516	635 черный шоколад
HAS-3709	360 сон	HAS-3792	640 серебристый
HAS-4614	363 луна	HAS-6152	650 серебряный
HAS-2375	371 аэро	HAS-7609	651 черный графит
HAS-3716	383 небула	HAS-3808	655 космос
HAS-2599	385 жемчуг	HAS-7579	672 пастель
HAS-2405	387 пепел	HAS-0061	682 графит
HAS-4821	391 Робин Гуд	HAS-2526	680 сияющая королева
HAS-3723	406 черт	HAS-7586	691 платина
HAS-4638	412 ретро	HAS-2689	сильвер
HAS-7555	413 ледяной	HAS-3815	буря
HAS-2412	419 овал	HAS-4713	сир
HAS-4645	421 афелия		

ИНОМАРКИ

Артикул	Цвет	Артикул	Цвет
CHEVROLET		DAEWOO	
HAS-90594	FE87-60 - Classic Green	HAS-90785	74U SPINEL RED
HAS-90900	Gar Carbon Flash	HAS-90761	90U POLY SILVER
HAS-90617	Gar Ice Silver	HAS-90778	95U DOME SILVER
HAS-90624	FE87-6350 - Green Bamboo	FORD	
HAS-90631	FE87-7163 - Light Silver	HAS-90792	Dark Micstone
HAS-90648	95U - Linen beige	HAS-90808	Deep Navy Blue
HAS-90655	35U - Mint Green	HAS-90815	Frozen White
HAS-90662	FE87-7155 - Moonland	HAS-90822	Moondust Silver
HAS-90679	GCW - Misty Lake	HAS-90839	Morello
HAS-90686	FE87-9423 - Night Black	HAS-90846	Oyster Silver
HAS-90693	FE87-1187 - Pennacola	HAS-90853	Panther Black
HAS-90709	70U - Red Rock	HAS-90860	Rosso Red
HAS-90716	FE87-3694 - Rubens	HAS-90877	Sea Grey
HAS-90723	FE87-7052 - Silver	HAS-90884	Tango
HAS-90730	98R - Technical Grey	GM	
HAS-90747	GSC - Velvet Red	HAS-90891	901 Золотая звезда
HAS-90754	04T - Water World	HAS-90907	Оранжевый
RENAULT		HYUNDAI	
HAS-91034	61G - ALBASTRAL EGEE	HAS-90914	D01 Черный
HAS-91041	B66 - GRIS ECLIPSE	HAS-90921	S14 Артемид
HAS-91058	369 - BLANC GLACIER	HAS-90938	B04 Артемид
HAS-91065	RN2 - BLUE ELECTRIQUE RN2	HAS-90945	H01 Лепесток розок
HAS-91072	RNF/RN2 - BLUE MINERAL	HAS-90952	R01 Матрица
HAS-91089	CNA - BRUN CAJOU	HAS-90959	H07 Муссон
HAS-91096	KNM - GRIS BASALTE	HAS-90976	S10 Гранит
HAS-91102	632 - GRIS BOREAL	HAS-90983	B02 Тайфун
HIS-91119		TOYOTA	
HAS-91126	D89 - GRIS PLATINE	HAS-90990	202 - BLACK
HAS-91133	D17 - MARRON GLACE	HAS-91003	1E7 - ULTRA SILVER
HAS-91140	676 - NOIR	HAS-91010	199 - SILVER
HAS-91157	218 - ROUGE TOREADOR	HAS-91027	1F7 - SATIN SILVER
HAS-91164	F88 - VERT OPALINE		

АЭРОЗОЛЬНЫЕ АВТОЭМАЛИ АКРИЛОВЫЕ

ЭМАЛЬ ЧЕРНАЯ АКРИЛОВАЯ АЭРОЗОЛЬ



Состав: акриловые сополимеры, специальные добавки, пропан, бутан.

Применение:

Высококачественная акриловая 1К эмаль черного цвета предназначена для создания декоративного матового или глянцевого покрытия на любых поверхностях, в том числе и на многих видах пластика. Имеет хорошую укрывистость и короткое время сушки. Может применяться как для наружных, так и для внутренних работ.

Артикул	Цвет	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-2573	черный матовый	аэрозоль / 520	12 шт.

ЭМАЛЬ БЕЛАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ АЭРОЗОЛЬ



Состав: акриловые сополимеры, специальные добавки, пропан, бутан.

Применение:

Высококачественная 1К глянцевая эмаль белого цвета. Предназначена для создания декоративного покрытия на любых поверхностях, в том числе и на многих видах пластика. Имеет хорошую укрывистость и короткое время сушки. Может применяться как для наружных, так и для внутренних работ.

Артикул	Цвет	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-2054	белый глянцевый	аэрозоль / 520	12 шт.

ЭМАЛЬ АКРИЛОВАЯ ПО ПЛАСТИКУ АЭРОЗОЛЬ



Применение:

Высококачественная 1К эмаль предназначена для создания декоративного покрытия на пластиковых поверхностях. Характеризуется отличной механической и атмосферостойкостью. Обладает высокой адгезией и тиксотропностью. Имеет хорошую укрывистость. Короткое время сушки. Может применяться как для наружных, так и для внутренних работ.

Артикул	Цвет	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-2580	графит	аэрозоль / 520	12 шт.
HAS-2597	серый	аэрозоль / 520	12 шт.
HAS-2603	черный	аэрозоль / 520	12 шт.

АЭРОЗОЛИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ЭМАЛЬ ДЕКОР АЭРОЗОЛЬ



Применение:

Высококачественная 1К эмаль Декор предназначена для создания декоративного покрытия на любых поверхностях, в том числе и на многих видах пластика. Характеризуется отличной механической и атмосферостойкостью. Обладает высокой адгезией и тиксотропностью. Имеет хорошую укрывистость. Короткое время сушки. Может применяться как для наружных, так и для внутренних работ.

Артикул	Цвет	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-5802	золотой	аэрозоль / 520	12 шт.
HAS-8049	хром	аэрозоль / 520	12 шт.
HAS-76282	бронза	аэрозоль / 520	12 шт.
HAS-76299	медь	аэрозоль / 520	12 шт.
HAS-76305	старая медь	аэрозоль / 520	12 шт.

ЭМАЛЬ ДЛЯ ДИСКОВ АЭРОЗОЛЬ



Состав: модифицированная акриловая смола, функциональные добавки, ксилол, метилацетат, бутан, пропан, бутан, диметилэфир.

Применение:

Быстросохнущая акриловая эмаль применяется для ремонта и обновления дисков, различных металлических, деревянных, стеклянных поверхностей, большинства пластмасс. Материал наносится на неокрашенные и окрашенные поверхности, не требует предварительного использования грунтов. Краска для дисков устойчива к погодным и дорожным условиям, защищает от коррозии, царапин.

Артикул	Цвет	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-3990	серебро	аэрозоль / 520	12 шт.

МОВИЛЬ АЭРОЗОЛЬ



Применение:

Предназначен для защиты от коррозии скрытых полостей (порогов, корпусов, дверей, стоек, лонжеронов и т.п.) автомобилей и другой техники, для временной защиты низа кузова, арок колес и лакокрасочного покрытия в местах стыков и соединений деталей кузова. Содержит добавки, придающие ему свойства текучести, благодаря которой легко проникает в микрощели, швы и стыки, а также обладает способностью вытеснить остатки влаги с окрашенных и неокрашенных поверхностей.

Артикул	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-7722	аэрозоль / 1000	12 шт.

АЭРОЗОЛИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ЭМАЛЬ ДЛЯ ТОНИРОВКИ ФАР АЭРОЗОЛЬ



Применение:
Аэрозольная эмаль для тонирования фар прекрасно подходит для тонинга автомобилей. Наносится на внешнюю сторону фары. Образуется высокопрочное глянцевое покрытие, устойчивое к механическим и атмосферным воздействиям. Не выгорает на солнце и не теряет блеска. Полупрозрачная основа эмали позволяет регулировать степень тонирования в зависимости от количества нанесенных слоев.

Артикул	Цвет	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-8094	красная	аэрозоль / 520	12 шт.
HAS-8087	черная	аэрозоль / 520	12 шт.

ЭМАЛЬ ТЕРМОСТОЙКАЯ АЭРОЗОЛЬ



Применение:
Термостойкая краска — качественный материал на основе силиконовых смол, относящийся к аэрозольным продуктам. Благодаря максимально быстрому высыханию при воздействии высокой температуры и простоте нанесения является оптимальным материалом для самостоятельного применения.
Пригодные для нанесения поверхности:
— поверхности, подверженные нагреву до 600°C.

Артикул	Цвет	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-8070	красная	аэрозоль / 520	12 шт.
HAS-8066	серебристая	аэрозоль / 520	12 шт.
HAS-8063	черная	аэрозоль / 520	12 шт.

ПОЛУПРОДУКТ ДЛЯ ЗАПРАВКИ ГОТОВЫХ ЭМАЛЕЙ



Применение:
Полупродукт — это баллон с газом и специальным растворителем, предназначенный для ручной заправки готовыми эмалями любых цветов на специальных установках, таких как Русский Мастер РМ-71386. Полупродукт подходит для заправки акриловых эмалей и эмалей с металлическим и перламутровым эффектом. Объем баллона 520 мл, рабочий объем — 400 мл. Для заправки баллона необходимо 80–100 мл эмали.

Артикул	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-0327	аэрозоль / 520	12 шт.

АЭРОЗОЛЬНЫЕ АВТОЭМАЛИ АЛКИДНЫЕ И ГРУНТ-ЭМАЛИ RAL

АЭРОЗОЛЬНАЯ АВТОЭМАЛЬ АЛКИДНАЯ



Состав: модифицированная алкидная смола, пигменты, функциональные добавки, ксилол, метилацетат, бутанол, пропан, бутан, диметилэфир.

Применение:
Высококачественная алкидная эмаль предназначена для ремонта автомобилей, покраски предварительно загрунтованных металлических и деревянных поверхностей. Может применяться как для наружных, так и для внутренних работ. Эмаль наносится как на старые, так и на новые загрунтованные и зашлифованные поверхности.
Цвет в ассортименте. Объем 520 мл.
В упаковке: 12 шт.

Артикул	Цвет	Артикул	Цвет	Артикул	Цвет
HAS-1843	028 белый	HAS-2313	202 белый	HAS-2429	420 белая
HAS-3907	040 тайта	HAS-7844	208 охра	HAS-2436	425 голубая
HAS-3814	001 белый гал	HAS-7851	210 примута	HAS-7912	427 серо-голубой
HAS-2252	1015 красный	HAS-2320	215 сафир	HAS-3549	428 медно
HAS-3457	1025 оранжевый	HAS-2337	233 белый	HAS-7929	440 атлантическая
HAS-3464	1035 желтый	HAS-2344	235 белая	HAS-3556	447 синий голубой
HAS-4522	106 перла	HAS-3488	236 белая	HAS-3563	449 синий
HAS-2289	107 багряный	HAS-3495	299 перла	HAS-3570	458 темная
HAS-2276	110 рубин	HAS-7868	302 лавина	HAS-7936	464 валентина
HAS-3921	1110 серый	HAS-2351	303 защитная	HAS-3945	481 аристократ
HAS-3938	1115 синий	HAS-2368	307 зеленый	HAS-3952	509 темная
HAS-7790	118 кармен	HAS-3501	309 гранатовый	HAS-3594	5035 зеленый
HAS-7806	120 красный	HAS-4546	325 марсала	HAS-3587	504 кингстон
HAS-3471	121 розовый	HAS-7830	368 нисси	HAS-3600	600 дитя
HAS-2283	127 микс	HAS-2362	377 мурена	HAS-2481	601 черная
HAS-4539	140 микс	HAS-3518	394 темная	HAS-2511	671 светло-серая
HAS-7813	165 коррида	HAS-3525	400 биофер	HAS-7950	791 соларис
HAS-7820	170 торнадо	HAS-3532	403 монго-красно	HAS-3617	793 темная
HAS-2290	180 гранат	HAS-7882	404 пеларгоф	HAS-2535	858 белая ночь
HAS-7837	182 розовый	HAS-7889	410 магеллан	HAS-3624	золотисто-желтая
HAS-2306	201 белый	HAS-7905	417 индиго	HAS-3631	серая волна
HAS-2566	черная стелс			HAS-75569	конкор

АЭРОЗОЛЬНАЯ ГРУНТ-ЭМАЛЬ RAL



Состав: акриловые сополимеры, пигменты, функциональные добавки, ксилол, метилацетат, бутанол, пропан, бутан, диметилэфир.

Применение:
Высококачественная быстросохнущая матовая акриловая грунт-эмаль, оптимизированная в соответствии с европейским стандартом RAL, предназначена для окраски металлических изделий различного назначения, в том числе для устранения (ремонта) дефектов окраски и повреждений полимерного покрытия при монтаже металлоконструкций, профнастила, водосточных и вентиляционных систем, торгового оборудования, покраски садовой мебели, инвентаря, кованых изделий и т. п. Применяется для наружных и внутренних работ. Допускается грунтование самой эмалью, а также нанесение на старые лакокрасочные покрытия.
Перед использованием аэрозольный баллончик энергично встряхнуть в течение 2–3 минут.
Цвет в ассортименте. Объем 520 мл.

Артикул	Цвет	В упаковке
HAS-4386	RAL 3005 красное вино	12 шт.
HAS-7364	RAL 5002 ультрамарин-синий	12 шт.
HAS-7271	RAL 5005 сигнально-синий	12 шт.
HAS-4355	RAL 6005 зеленый платан	12 шт.
HAS-4379	RAL 7004 сигнальный серый	12 шт.
HAS-7301	RAL 7040 серый мышиный	12 шт.
HAS-4348	RAL 8017 шоколадно-коричневый	12 шт.
HAS-4362	RAL 9003 сигнально-белый	12 шт.
HAS-8664	RAL 9004 сигнальный черный	12 шт.

*При заказе от 600 баллонов произведем для вас любой цвет!



КОНСЕРВИРУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ



Применение:

Антигравийное покрытие на основе синтетических смол и каучука специально разработано для длительной защиты от гравия и других механических воздействий нижней панели передней и задней частей кузова, дверных порогов, надколесных арок и пр. Продукт может быть окрашен любой лакокрасочной системой, как на сольвентной, так и на водной основе. В результате получается эластичная пленка для превосходной защиты от сколов и гравия. Хорошо встраивается баллон в течение 3-4 минут перед использованием. Используйте специальный пистолет для нанесения состава.

Артикул	Цвет	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-0081	белый	евробаллон / 1,0 л	6 шт.
HAS-0098	серый	евробаллон / 1,0 л	6 шт.
HAS-0104	черный	евробаллон / 1,0 л	6 шт.

АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ АЭРОЗОЛЬ



Применение:

Антигравийный состав на основе синтетических каучуков предназначен для защиты кузова автомобиля от сколов, коррозии и внешних механических воздействий. Обладает высокой механической и атмосферостойкостью. Может применяться как звукоизоляционный и шумопоглощающий состав. После высыхания может быть окрашен любыми видами красок. Степень блеска: матовый.

Артикул	Цвет	Фасовка, мл	Кол-во в упаковке
HAS-4021	белый	аэрозоль / 520	12 шт.
HAS-4038	серый	аэрозоль / 520	12 шт.
HAS-4045	черный	аэрозоль / 520	12 шт.

МОВИЛЬ ДЛЯ ЗАЩИТЫ СКРЫТЫХ ПОЛОСТЕЙ



Применение:

Эффективный антикоррозионный состав для защиты скрытых полостей (дверных панелей, боковин кузова, лонжеронов и т.д.) Покрытие отлично защищает металлические поверхности от коррозии, воздействия антиобледенительных реагентов, электролитов. Не воздействует на лакокрасочное покрытие, пластик и резину. Температурный интервал эксплуатации защитного покрытия от -60°C до +120°C.

Артикул	Цвет	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-1324	желтый	евробаллон / 1,0 л	6 шт.

ПОДКРЫЛКИ ЖИДКИЕ - ЗАЩИТА АРОК КОЛЕС



Применение:

Предназначен для защиты арок колес автомобиля от механического воздействия песка и гравия. Покрытие обеспечивает эффективную антикоррозионную защиту и дополнительную шумоизоляцию кузова автомобиля.

Артикул	Цвет	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-1447	черный	евробаллон / 1,0 л	6 шт.

ПОКРЫТИЕ БИТУМНОЕ АНТИКОРРОЗИОННОЕ



Применение:

Эффективный антикоррозионный состав для защиты днища автомобиля. Покрытие отлично защищает днище автомобиля от коррозии, воздействия антиобледенительных реагентов, абразивного износа. Обеспечивает дополнительную шумоизоляцию кузова транспортного средства. Не воздействует на лакокрасочное покрытие, пластик и резину. Температурный интервал эксплуатации защитного покрытия от -60°C до +120°C.

Артикул	Цвет	Фасовка, л	Кол-во в упаковке
HAS-1317	черный	евробаллон / 1,0 л	6 шт.

АВТОКОСМЕТИКА

GREEN ACTIVE FOAM

Автошампунь для бесконтактной мойки

Состав: вода очищенная, поверхностно-активные вещества, гидрооксид натрия, комплексообразователи, смягчители воды, ингибитор коррозии, краситель.

Применение:

Создает стойкую обильную пену, легко смывающуюся водой. Без труда удаляет дорожную грязь, пыль, масло, следы от навоза. Придает блеск, не причиняет вреда лакокрасочной поверхности. Расход на одну легковую машину должен составлять 80-100 г концентрата.



Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
HAS-7463	1 л	12 шт.
HAS-7470	6 кг	4 шт.
HAS-4080	20 кг	1 шт.

VIOLET/LIME ACTIVE 2K FOAM

Средство моющее сильно концентрированное двухслойное щелочное пенное

Двухкомпонентное высокоэффективное средство для бесконтактной мойки легковых и грузовых автомобилей. Превосходно удаляет загрязнения, не повреждая лакокрасочное покрытие автомобиля. Легко смывается водой, не оставляет разводов, обладает специфическим запахом. При использовании «жесткой» воды, моющие средства остаются неизменными. Невысокая стоимость по сравнению с аналогами позволяет существенно уменьшить затраты.



Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
HAS-7517	1 л	12 шт.
HAS-7524	6 кг	4 шт.
HAS-4073	20 кг	1 шт.

ORANGE JUICE PROFESSIONAL DOSATRON FOAM

Автошампунь для бесконтактной мойки

Состав:

Подготовленная вода, поверхностно-активные вещества, комплексообразователи, активные добавки, краситель.

Способ применения:

Перед использованием разбавить средство водой для пенокомплекта 250-350г/л или для пеногенератора 25-35г/л из расчета 80-100г концентрата на легковую машину. Предварительно смыть с кузова загрязнения водой под высоким давлением. Готовый раствор нанести на автомобиль. Выдерживать 1-2 мин, но не допускать высыхания. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20см).



Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
HAS-1812	6 кг	4 шт.
HAS-1829	21 кг	1 шт.

PINK PANTHER FOAM

Автошампунь для бесконтактной мойки высокопенный

Высокоэффективное средство для бесконтактной мойки легковых и грузовых автомобилей. Обладает высоким пенообразованием. Отлично справляется с сильными дорожными загрязнениями, не повреждая лакокрасочное покрытие автомобиля. Легко смывается водой, не оставляет разводов. При использовании «жесткой» воды, моющие средства остаются неизменными. Средство рекомендовано для пеногенератора.

Загрязнения: средние, сильные
Концентрация: Средняя
Пенообразование: Высокое



Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
HAS-92222	21 кг	1 шт.



АВТОКОСМЕТИКА

HIGH LEVEL CARGO FOAM

Автошампунь для бесконтактной мойки грузовых и легковых авто



Мощное высокопенное средство для бесконтактной мойки легковых и грузовых автомобилей. Специально разработан для быстрого и эффективного удаления самых сильных и сложных загрязнений. Не повреждает лакокрасочное покрытие и другие поверхности кузова автомобиля, легко смывается водой, не оставляет разводов. При использовании «жесткой» воды, моющие средства остаются неизменными. Средство экономично в использовании.

Загрязнения: сильные
Концентрация: Средняя
Пенообразование: Высокое

Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
HAS-92239	1 л	12 шт.
HAS-92246	10 кг	4 шт.
HAS-92253	20 кг	1 шт.

RED ACTIVE FOAM

Автошампунь для бесконтактной мойки с розовой пеной



Превосходное моющее средство, образующее обильную пену ярко розового цвета. Эффективно удаляет даже самые сильные загрязнения, не повреждая лакокрасочное покрытие автомобиля. Легко смывается водой, не оставляет разводов. При использовании «жесткой» воды, моющие средства остаются неизменными.

Загрязнения: средние, сильные
Концентрация: Средняя
Пенообразование: Высокое

Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
HAS-92321	1 л	12 шт.
HAS-4097	20 кг	1 шт.

EXTRA NANO Coat WAX

Воск холодный



Средство для защиты лакокрасочного покрытия автомобиля. Создает невидимый защитный нанослой. Придает глянцевые и водоотталкивающие свойства, дополнительный блеск. Маскирует мелкие царапины на лакокрасочном покрытии. Обеспечивает быстрое высыхание поверхности кузова автомобиля. Средство можно не смывать. Экономичный расход средства позволяет снизить затраты.

Концентрация: Высокая
Пенообразование: Низкое

Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
HAS-92260	1 л	12 шт.
HAS-92277	6 кг	4 шт.
HAS-92284	20 кг	1 шт.

DRY SHINE Bubble Gum WAX

Воск холодный



Средство для защиты лакокрасочного покрытия автомобиля. С запахом жевательной резинки. Придает глянцевые и водоотталкивающие свойства, дополнительный блеск. Маскирует мелкие царапины на лакокрасочном покрытии. Обеспечивает быстрое высыхание поверхности кузова автомобиля. Средство можно не смывать. Экономичный расход средства позволяет снизить затраты.

Концентрация: Высокая
Пенообразование: Низкое

Артикул	Фасовка	Кол-во в упаковке
HAS-92291	1 л	12 шт.
HAS-92314	6 кг	4 шт.
HAS-92307	20 кг	1 шт.



ГУБКА ДЛЯ МОЙКИ АВТОМОБИЛЯ



Поролоновая губка. Предназначена для мойки автомобилей с применением химических средств и без таковых. Обладает хорошими впитывающими свойствами. При использовании не повреждает поверхность лакокрасочного покрытия, стекол и зеркал автомобилей. Обладает хорошими пенообразующими свойствами. Подходит для мойки автомобилей снаружи и внутри.

Артикул	Цвет	Размер, см	Кол-во в упаковке
HAS-3075	желтая	22x11x7	100 шт.
HAS-0679	синяя	19x11x6	100 шт.

ГУБКА ДЛЯ МОЙКИ АВТОМОБИЛЯ "КОМФОРТ"



Поролоновая губка. Создает обильную пену, очень удобна при мытье автомобиля.

Артикул	Размер, см	Кол-во в упаковке
HAS-0693	16,5x12x6,5	100 шт.

ГУБКА ДЛЯ МОЙКИ АВТОМОБИЛЯ С АБРАЗИВНЫМ СЛОЕМ



Поролоновая губка с абразивным слоем. Жесткий слой используйте для удаления насекомых с фар, лобового стекла и бампера. Не рекомендуется использовать жесткий слой для очистки лакокрасочного покрытия.

Артикул	Размер, см	Кол-во в упаковке
HAS-0686	16x10x5,5	100 шт.

ГУБКА ИЗ МИКРОФИБРЫ



Губка из микрофибры из тончайших микроволокон эффективно используется для очистки различных поверхностей.

Уникальные свойства микрофибры: оставляет чистую поверхность без разводов, царапин и частиц грязи, одновременно полирует, великолепно впитывает влагу и жир, не требует дополнительных чистящих средств, имеет антибактериальные и антистатические свойства, легко стирается и сохраняет эффект даже после многократных стирок.

Артикул	Размер, см	Форма	Кол-во в упаковке
HAS-3099	17x1	круглая	100 шт.
HAS-3105	22x11x6	овальная	100 шт.

САЛФЕТКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ИЗ МИКРОВОЛОКНА (Microfiber)



Салфетка изготовлена из микрофибры, позволяющей эффективно и экономично очистить с поверхности остатки паст между этапами полирования без использования специальных моющих средств. Особые свойства микрофибры позволяют удерживать частицы загрязнения вне зависимости от их размеров.

Салфетка быстро восстанавливает насыщенный блеск и цвет лакокрасочного покрытия.

Предназначена для многократного использования. Возможна многократная стирка в теплой воде с моющим средством.

Артикул	Цвет	Размер, см	Кол-во в упаковке
HAS-3082	синяя	40x40	200 шт.
HAS-1461	голубая	32x36	200 шт.

ВАШ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПРОДВИЖЕНИЯ ТОВАРА НА РЫНКЕ ПРОДАЖИ



СТЕНД ДЛЯ БС
Русский мастер



ВЕР ЦВЕТОВ
АЭРОЗОЛЕЙ
АЛКИД HOLEX



ВЕР ЦВЕТОВ
АЭРОЗОЛЕЙ
МЕТАЛЛИК HOLEX



ВЕР ЦВЕТОВ
АЭРОЗОЛЕЙ
ГРАФФИТИ H7



ВЕР ЦВЕТОВ
АЭРОЗОЛЕЙ
БАЗОВАЯ ЭМАЛЬ H7



ВЕР ЦВЕТОВ
АЭРОЗОЛЕЙ
ГОТОВАЯ ЭМАЛЬ H7



СТЕНД ДЛЯ КЛИПС
HOLEX



ПЛАКАТ ЗАЩИТНЫЕ
ПОКРЫТИЯ HOLEX
ПВХ



СТОЙКА ДЛЯ
АЭРОЗОЛЬНЫХ
БАЛЛОНОВ HOLEX



СТЕНД С ОБРАЗЦАМИ
ГЕРМЕТИКОВ HOLEX

РЕКЛАМНАЯ ПРОДУКЦИЯ!



БЕЙСБОЛКА
в ассортименте



КРУЖКА
в ассортименте



РУЧКА
в ассортименте



БОКАЛ ДЛЯ ПИВА
в ассортименте



ФУТБОЛКА
в ассортименте



БЛОКНОТ
в ассортименте



КАЛЕНДАРЬ КВАРТАЛЬНЫЙ
в ассортименте



СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК
в ассортименте



МЯЧ ФУТБОЛЬНЫЙ
в ассортименте

РЕКЛАМНАЯ ПРОДУКЦИЯ!



ЧАСЫ НАСТЕННЫЕ
в ассортименте



ВАЛЕНКИ
в ассортименте



ТЕРМОКРУЖКА



КАТАЛОГ 2017



КАТАЛОГ КЛИПСЫ



БРЕЛОК КРАСКОПУЛЬТ
Русский Мастер



ПОЛОТЕНЦЕ 140x70
в ассортименте



ФЛЕШКА
в ассортименте



* Делаем пакеты с символикой
вашего магазина

ПАКЕТЫ
в ассортименте

Аэрограф.....	9
PROFI Быстросъем/бачка.....	24
PROFI Быстросъем/М.....	24
PROFI Быстросъем/муфта.....	24
PROFI Быстросъем/под шланг.....	24
PROFI Оправка полировальная мягкая.....	26
Адаптер для шайбы овальной.....	36
Адаптер для шайбы призвращенной круглой.....	36
Адаптер для шайбы призвращенной треугольной.....	36
Адаптер для шланга сварочной.....	36
Адаптер для электрода углового.....	36
Адаптер круга для снятия скотча.....	26
Адаптеры.....	23, 24
Аппликаторы для нанесения праймера.....	31
Бачок съемный Русский Мастер.....	6
Блок шлифовальный для абразивных кругов.....	28
Блок шлифовальный красный.....	29
Блок шлифовальный мягкий БЕЗ ЛИПУ-ЧОИ.....	29
Блок шлифовальный мягкий выпуклый на липучке.....	28
Блок шлифовальный мягкий на липучке.....	28
Блок шлифовальный на липучке.....	28
Блок шлифовальный пробковый.....	29
Блок шлифовальный.....	29
Блок шлифовальный ручной эластичный.....	28
Блок шлифовальный с пылосбором.....	28
Болонки.....	28
Вакуумная присоска (ручная) для обратного молотка.....	35
Весы портативные цифровые до 500г.....	39
Гейзер для пневматический профессиональный в пластиковом кейсе.....	16
Гребенка для споттера.....	35
Гребенка тяговая ручная.....	35
Держатель абразивного зачистного диска.....	27
Держатель колесного диска.....	10
Держатель мелкок деталей.....	10
Держатель префильтра для полумаски силиконовой с двумя фильтрами.....	13
Держатель префильтра для полумаски силиконовой с одним фильтром.....	13
Держатель струны PROFi.....	31
Держатель струны деревянный.....	31
Держатель струны длинный.....	31
Держатель струны.....	31
Диск для снятия двустороннего скотча.....	26
Диск для снятия ржавчины конический для УШМ.....	27
Диск подложка для шлиф. машинок.....	25
Дозатор краски пневматический.....	8
Дрель пневматическая для высверливания точечной сварки.....	17
Дырокол.....	37
Дырокол-кромкогиб пневматический.....	16
Емкость пластиковая для смешивания красок.....	39
Ерш для чистки краскопульты.....	8
Защитный кабель массы для споттеров и сварочных аппаратов.....	36
Защитный рикеточный.....	37
Защитный рикеточный узкий для обратного молотка.....	35
Защитный цепи.....	37
Зачистный диск Коричневый.....	26
Кассета в сборе для ИФК сушки.....	33
Катушка шланга гибкого ПУ с быстроразъемами 15Бар желтого.....	22
Катушка шланга ПУ с быстроразъемами 15Бар синего.....	22
Кейс пластиковый для клеевого набора PDR.....	41
Комбинезон матерный многоцветный белый нейлоновый.....	10
Комбинезон матерный многоцветный, синий с красно-белыми полосами.....	10
Комбинезон матерный одноразовый белый 40г/м2.....	10
Комбинезон рабочий, черный, Х/Б.....	10
Краскопульт 2000.....	4
Краскопульт 8001 LVMP.....	2
Краскопульт 8002 HMP.....	2
Краскопульт 8003 HP.....	2
Краскопульт 827.....	3
Краскопульт 881.....	3
Краскопульт 899 HMP.....	3
Краскопульт 990/БЛИСТЕР.....	5
Краскопульт H1001 Premium LVMP.....	2
Краскопульт K-400 XROM.....	4
Краскопульт LMP-898.....	4
Краскопульт S710-G.....	5
Краскопульт W-400.....	4
Краскопульт AB-170.....	4
Краскопульт PROFi.....	3
Краскопульт универсальный AS1001.....	4

Кромкогиб.....	37
Круг для снятия ржавчины.....	27
Круг для снятия ржавчины (крепление Roloc).....	27
Круг для снятия ржавчины на резьбе.....	26
Круг лепестковый.....	27
Крышка для емкости.....	39
Крюк с защелкой/без защелки.....	37
Крючок для гребенки.....	35
Крючок для обратного молотка.....	35
Лампа для ИФК сушки.....	33
Лезвие для демонтажа вклеенных автостеклов.....	30
Лезвие для скребка.....	31
Лезвие для углового ножа.....	31
Линейка алюминиевая для размещения краски.....	39
Лифтер рикеточный с двумя опорами к споттеру.....	34
Лубрикатор (устройство подачи масла в пневматический инструмент).....	20
Масло лубриканное для пневматического инструмента.....	21
Машина зачистная ленточная пневматическая в пластиковом кейсе.....	17
Машина зачистная универсальная пневматическая.....	17
Машина орбитальная шлифовальная пневматическая.....	19
Машина орбитальная шлифовальная электрическая.....	19
Машина полировальная пневматическая.....	18
Машина угловая пневматическая.....	18
Машина угловая полировальная электрическая.....	20
Миникраскопульт 102.....	4
Миникраскопульт H-2000.....	3
Мини-лифтер для ремонта вытилки клеевым способом.....	40
Молоток обратный для споттера с адаптером шайбы треугольной.....	34
Молоток обратный пневматический с вакуумной присоской.....	35
Молоток обратный с гребенкой.....	34
Молоток обратный с крючком M16x1,5.....	35
Молоток обратный с Т-образной рукояткой.....	40
Молоток рикеточный.....	38
Набор "Домашний мастер" 5 предметов взрывоопасный бачок.....	15
Набор SCR - стакан с крышкой без фильтра.....	39
Набор гидравлических растяжек.....	37
Набор грибов металлических с ушками под гребенку для PDR.....	40
Набор грибов пластиковых.....	41
Набор для беспрерывного ремонта вытилки клеевым способом.....	40
Набор для демонтажа вклеенных автостеклов (в пласт кейсе).....	30
Набор для зачистных работ с прямой пневматической шлифмашиной (в пласт. кейсе).....	18
Набор для зачистных работ с угловой пневматической шлифмашиной (в пласт. кейсе).....	18
Набор для чистки краскопульты.....	8
Набор для шлифовки.....	29
Набор клеевой для вытигивания вытилки.....	40
Набор пластиковых съемников клипс 11 шт. в органайзере.....	41
Набор пневматический для сухого шлифования с пылосбором.....	19
Набор присосок для монтажа стекла.....	32
Набор расходных материалов для споттеров.....	36
Набор рикеточный DY в пластиковом кейсе.....	38
Набор рикеточный Master в пластиковом кейсе.....	38
Набор рикеточный Proly в пласт. кейсе.....	38
Набор фильтров для краскопульты.....	6
Набор шлифовальный базовый 6 предметов (пластиковый кейс).....	29
Набор шлифовальный для фасонных деталей 6 предметов (пластиковый кейс).....	29
Набор шпателей из нержавеющей стали 5, 8, 10, 12 см.....	30
Набор шпателей пластиковых 10, 13, 15 см.....	30
Наборы съемных дисков для краскопульты.....	5
Наконечник F1/4.....	24
Наконечник для горелки сварочной полуавтомата.....	37
Наконечник для труб с проводником.....	32
Насадка для полировки.....	26
Насадка для полировки СЕРИЙНАЯ.....	26
Нож для маскравочных пленок и бумаг пластиковый.....	30
Очки защитные закрытые.....	13
Очки защитные открытые.....	13
Переходник для зачистных дисков.....	26
Переходник для полировальных насадок.....	26
Переходник для споттера.....	35
Перчатки нейлон с флюорополимерным нитрилом.....	12
Перчатки нейлоновые с полиуретановым обливом.....	12
Перчатки нитриловые без пудры размер L/M/DL.....	12
Перчатки нитриловые с пудрой размер L/M/DL.....	12
Перчатки рабочие с двойным латексным покрытием.....	12
Перчатки с вспененным латексным обливом.....	12
Перчатки с нитриловым обливом и маскетом.....	12

ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

РУССКИЙ МАСТЕР, H7

Перчатки х/б, 7,5 класса, 4 нити, с ПВХ	12
Пистолет аккумуляторный для нанесения клея/герметика	32
Пистолет для подачи шпакли с манометром	14
Пистолет мощный (мощный)	14
Пистолет насадка для антигравия	15
Пистолет пескоструйный со шлангом	15
Пистолет пневматический для герметика	15
Пистолет продувочный	9
Пистолет сварочный для споттеров	36
Пистолет термостойкий для PDR 150Вт Profy BK-301	41
Пневмозубило с набором зубил в кейсе	16
Пневмомолоток с виброкомпенсатором, набором зубил и быстросъемным патроном в кейсе	16
Поддержка риктовочная	38
Подставка для краскопульта	7
Поддон для пневмопистолета	17
Потумаска силиконовая с двумя фильтрами	13
Потумаска силиконовая с одним фильтром	13
Предфильтр для потумаски силиконовой с двумя фильтрами	13
Предфильтр для потумаски силиконовой с одним фильтром	13
Пробойник алюминиевый со съемным наконечником	40
Проволока колючая приварочная	36
Проволока сварочная оцинкованная	37
Проволока сварочная с флюсом	37
Прокладка защитная для шпиф, машинок	25
Протектор защитный широкий	32
Протектор металлизированный для защиты панели автомобиля при вырезании стекла	32
Профессиональная пневмопистолет в пластиковом кейсе	17
Пуллер ручной Т-образный	40
Пуллер-рычаг риктовочный с одной опорой к споттеру	34
Распылитель жидкости для удаления клея PDR атом. 75мл	41
Распылитель-бутылка стойкий к растворителям	30
Регулятор давления с манометром	6
Резиновый шлифблок	29
Ремкомплект распылителя для обезжиривателя PM-91945	30
Ремонтный набор для краскопульта	7
Респиратор одноканальный класс защиты FFP1/FFP2/FFP3	11
Риктовочная лопатка изогнутая	38
Рубанок ручной для шлифования на алюминиевой основе с липучкой и зажимами	28
Сварка из нержавеющей стали	17
Сварка из нержавеющей стали с титано-алюминиевым покрытием HSS CO TIALNPM	17
Сетка лагуна армирующая для ремонта сквозных повреждений и трещин	20
Система пылеудаления с автоматикой для электро и пневмоинструмента	19
Скребок для стекла	31
Скребок-дюза для очистки клея PDR	41
Соединение быстросъемное автоматическое с клапаном мамы	23
Сопло для горелки сварочного полуавтомата	37
Споттер для ремонта стальных деталей без тележки	34
Споттер многофункциональный	34
Стенд для быстросъемных соединений	24
Стержень Г-образный тяговый	35
Стержень ключевой для PDR (10 шт)	41
Стойка для покраски П-образный	10
Стойка для покраски Х-образный	10
Стойка поворотная для окраски элементов	10
Стойка риктовочная	34
Струна витая	32
Струна квадратная	32
Струна треугольная	32
Сушка ИФК коротковолновая на штативе, мех таймер	33
Сушка ИФК коротковолновая ручная без штатива, мех таймер	33
Съемник дворников стеклоочистителей	31
Съемник для клипс узкой	31
Съемник для уплотнителей стекол Русский Мастер	31
Тележка на колесах для споттеров и сварочных аппаратов	34
Угловой нож с титановой рукояткой	31
Фен тепловый 1600Вт с плавной рег. температуры	20
Фиксатор молдинга	32
Фильтр для защиты от органических паров класса A1/A2 для потумаски силиконовой	13
Фильтр напольный для ОСК	14
Фильтр плоский для системы RPS	39
Фильтр потолочный для ОСК	14
Фильтр-адаптер без регулятора давления	20,21

Фильтр-адаптер без регулятора давления	7
Фильтр-адаптер с регулятором давления и манометром	20,21
Цанговый зажим пистолета сварочного	36
Шайба круглая приварочная	36
Шайба овальная приварочная изогнутая	36
Шайба овальная приварочная прямая	36
Шайба треугольная приварочная	36
Шило плоское для струны	31
Шило полое для струны	31
Шланг ПВХ буста	21
Шланг ПВХ для окрасочных работ	8
Шланг ПВХ для окрасочных работ с быстроразъемными латунь 20Бар синий	22
Шланг ПВХ с быстроразъ. мамой 15Бар синий	21
Шланг полиуретановый 15 Бар красный	21
Шланг РЕЗИНОВЫЙ с быстроразъемными арм. (черный)	22
Шланг с DC-электроплетень для системы пылеудаления	19
Шланг с пневмоплетень для системы пылеудаления Русский Мастер	19
Шланги спирально-воздушные с быстросъемными соединениями	22
Шпатель пластиковый эластичный (Евро)	30
Шпатель сварочный	36
Шприц-наплетатель консистентных смазок пневматический	16
Шприц-наплетатель консистентных смазок ручной	16
Штуцер для соединения быстросъемного папа	23
Штуцер с шарниром для соединения быстросъемного папа	24
Электрод для волнистой проволоки	36
Электрод для односторонней сварки	36
Электрод угольный	36

H7

Базовая Змаль	46
Базовая Змаль "Металлик"	46
Глина для очистки кузова	47
Грунт акриловый 2K 3:1 "мокрый по мокрому" British Cat	45
Грунт акриловый 2K HS 5:1 Black&White World	45
Краска для граффити	52
Круг-автоскраб для очистки кузова 150мм нормальной жесткости	48
Коп.	52
Лак акриловый 2K HS 2:1 Crystal Speed	46
Мешалка для ЛКМ одноканальная пластиковая (S-профиль) 200x18мм H7	46
Отвердитель для грунта Black&White World	45
Отвердитель для грунта акрилового 1:3 "мокрый по мокрому" British Cat	45
Отвердитель для лака акрилового HS 1:2 Crystal Speed	46
Очиститель-лубрикант для лакокрасочного покрытия (Detail Spray) 500мл	48
Паста матирующая FLAT MATT	49
Паста полировальная Step 1 высокообразная	50
Паста полировальная Step 2 среднеобразная	50
Паста полировальная Step 3 мелкообразная	50
Паста полировальная Step 4 антипогарная и защитная	50
Паста полировальная одноканальная Power Cut Plus	49
Паста полировальная одноканальная Super Power Cut	49
Паста полировальная одноканальная мелкообразная Finish & Protect	49
Разбавитель для акриловых материалов стандартный	46
Смола полиэфирная дициклопентадиеновая Blue Lagoon H7 Marine	51
Стекломат плотность 150 гр/м2 полиэфирный пакет H7 Marine	51
Стекломат плотность 150 гр/м2 полиэфирный пакет H7 Marine	51
Тест-карты картон 135x70мм черно-белая шаблонная (250 листов) H7	47
Тест-пластины металл. 150*105мм белые с черной полосой и логотипом	47
Халат матерчатый	47
Шпатлевка быстротвердеющая с добавлением графита и алюминиевой пудры Deep Space	45
Шпатлевка конструкционная полиэфирная армированная микростекловолокном Wasabi	44
Шпатлевка легкая наполняющая и двоканальная полиэфирная Winter Honey	43
Шпатлевка мягкая наполняющая полиэфирная French Ice Cream	43
Шпатлевка мягкая полиэфирная армированная микростекловолокном Caribbean Deeps	44
Шпатлевка ультра легкая наполняющая полиэфирная Sky-blue	43
Шпатлевка эластичная полиэфирная армированная стекловолокном Black Panther	44
Змаль флуоресцентная H7	52



HOLEX®

HOLEX

HOLEX

646 Растворитель ГОСТ.....	63
647 Растворитель ГОСТ.....	63
650 Растворитель HOLEX.....	63
PROFI лейка одноразовая.....	66
Абразивная губка 2-х сторонняя.....	53
Абразивный круг на мягкой основе Jeans.....	53
Абразивный материал в рулонах.....	55
Автомат для бесконтактной мойки "зеленые хлопья" Green Active Foam.....	74
Автомат для бесконтактной мойки Orange Juice Professional Dosatron Foam.....	74
Автомат для бесконтактной мойки высокопенный Pink Panther Foam.....	74
Автомат для бесконтактной мойки грузовых и легковых авто High Level Cargo Foam.....	75
Автомат для бесконтактной мойки с розовой пеной Red Active Foam.....	75
Активатор адгезии для самоклеящихся материалов прозрачный.....	65
Антигравий.....	73
Антисиликон (обезжириватель) NEW LINE.....	62
Аэрозоль (ГОСТ).....	63
Аэрозольная автомат "Металлик".....	70
Аэрозольная автомат алюдиная.....	72
Аэрозольная грунт-эмаль RAL.....	72
Бумага защитная маскочехол ЭКОНОМ.....	65
Бумага наждачная высококачественная для работы по дереву NEW LINE 230*280 мм.....	55
Войлок абразивный NEW LINE.....	53
Воск Холодный DRY SHINE Bubble Gum WAX.....	75
Воск Холодный EXTRA NANO Coat WAX.....	75
Герметик полиуретановый.....	62
Герметик шовный для нанесения кистью.....	62
Грунт акриловый 2K HS 4:1 NEW LINE.....	58
Грунт акриловый 2K HS 5+1.....	58
Грунт акриловый аэрозоль.....	58
Грунт антикоррозийный с цинком серый аэрозоль.....	58
Грунт кислотный Wash Primer 1:1.....	58
Грунт по пластику аэрозоль.....	58
Грунт-праймер для вклейки стекол.....	68
Губка абразивная односторонняя NEW LINE.....	53
Губка для мойки автомобиля.....	76
Губка для мойки автомобиля "Комфорт".....	76
Губка для мойки автомобиля с абразивным слоем.....	76
Губка из микрофибры.....	76
Каросин.....	63
Кисточки.....	69
Клей-герметик для вклейки стекол 1 час.....	68
Коврики двухслойные "Следы ног".....	68
Комплект "10+1".....	68
Круг абразивный NEW LINE.....	54
Лак акриловый 2K HS 4:1 EXPRESS SMART REPAIR NEW LINE.....	59
Лак акриловый 2K HS NEW LINE.....	59
Лак акриловый 2K HS NEW LINE.....	59
Лак акриловый 2K MS NEW LINE.....	59
Лак акриловый аэрозольный.....	59
Лейка одноразовая.....	66
Лента абразивная.....	53
Лента для дизайна GREEN.....	64
Лента клеевая пеноакриловая двухсторонняя.....	64
Лента клеевая пенополиуретановая двухсторонняя.....	65
Лента контурная для дизайна суперэластичная BLUE.....	64
Лента матовая GREEN жаростойкая.....	66
Лента матовая жаростойкая.....	66
Лента матовая с контролем укрывистости.....	66
Маскирующая перфорированная лента для уплотнительной резинки.....	66
Маскирующий поролоновый валик.....	65
Мешок-чехол для колес.....	68
Многослойная серебристая лента.....	66
Моишь аэрозоль.....	71
Моишь для защиты серых полосой ML.....	73
Наборы для вклейки автостекол.....	69
Наждак на сиденье.....	68
Обезжириватель.....	63
Обезжириватель на водной основе.....	62
Опедатель для шпатлевок.....	57
Очиститель/активатор для вклейки стекол.....	68
Пакеты для колес.....	68
Пленка защитная полиуретановая 100мм*2,5м.....	55
Пленка матовая, текстурированная, черного цвета 100мм/2,5м.....	55
Подкрылки жидкие - защита арок колес.....	73
Покрытие битумное антикоррозийное.....	73
Поліровальник белый.....	60
Поліровальник желтый.....	60
Поліровальник PROFI желтый.....	61
Поліровальник PROFI черный.....	61
Поліровальник PROFI оранжевый.....	61
Поліровальник меховой/шерстяной PROFI на мягкой основе липучка.....	61
Поліровальник оранжевый.....	60
Поліровальник синий.....	60
Поліровальник черный.....	60
Поліровальник шерсть на жесткой основе липучка.....	60
Полиэфирная смола.....	57
Полоска абразивная без палеотвода NEW LINE.....	54



Артикульный указатель

Полоска абразивная с палеотводом NEW LINE.....	54
Полоска клеевая для переноса логотипов и штифт.....	65
Полотенце бумажное 2-х слойное рулон.....	67
Полупродукт для заправки головок эмалей.....	71
Разбавитель для металлика NEW LINE.....	62
Разбавитель универсальный для акриловых материалов NEW LINE.....	62
Растворитель акриловый стандарт.....	63
Растворитель P-12.....	64
Растворитель P-5.....	64
Ремонтный набор полиэфирный для металлов и стеклопластиков.....	57
Салфетка бумажная синяя 2-х/3-х слойная рулон.....	67
Салфетка липкая пылесборная.....	68
Салфетка обезжиривающая 100% полипропилен.....	67
Салфетка полировальная многоразовая из микрофибры Microfiber cleaning.....	76
Сольвент.....	64
Средство моющее сильно концентр. двухслойное щелочное пенное «Foam Violet Active» 2K.....	74
Стекломат.....	57
Уайт-спирит.....	64
Укрывной материал.....	65
Флакон для краски 60мл. PEHD с кисточкой и наклеивкой.....	67
Флакон ПЭТ с кисточкой 30мл. (прозрачный).....	67
Хомут металлический.....	67
Шпатлевка жидкая полиэфирная с отвердителем.....	56
Шпатлевка полиэфирная легкая LIGHT.....	56
Шпатлевка полиэфирная мягкая PRO.....	56
Шпатлевка полиэфирная по пластику FLEX.....	56
Шпатлевка полиэфирная с алюминием ALU.....	56
Шпатлевка полиэфирная со стекловолокном GLASS.....	56
Эмаль акриловая по пластику аэрозоль.....	71
Эмаль белая универсальная глянцевая аэрозоль.....	71
Эмаль Декор аэрозоль.....	71
Эмаль для дисков 1K аэрозоль.....	71
Эмаль для тонирования фар аэрозоль.....	72
Эмаль Термостойкая аэрозоль.....	72
Эмаль черная матовая акриловая аэрозоль.....	71

Артикульный указатель

Русский Мастер

RM-92536	37	RM-70754	12	RM-78224	16	RM-84858	6
RM-14870	5	RM-70761	6	RM-78231	16	RM-84875	15
RM-14887	5	RM-70778	6	RM-78248	18	RM-84882	15
RM-14894	5	RM-71362	7	RM-78255	20	RM-84899	32
RM-14900	5	RM-71386	8	RM-78279	23	RM-84905	21
RM-14917	20	RM-71454	37	RM-78286	23	RM-84905	21
RM-14924	20	RM-71478	18	RM-78293	23	RM-84929	21
RM-14931	3	RM-71485	18	RM-78309	24	RM-84929	21
RM-14948	3	RM-71706	8	RM-78316	24	RM-84943	21
RM-14955	4	RM-71706	21	RM-78323	24	RM-85148	10
RM-14962	4	RM-71706	21	RM-78330	23	RM-85155	10
RM-14979	4	RM-71706	22	RM-78347	23	RM-85162	10
RM-14986	4	RM-71997	20	RM-78354	23	RM-85179	10
RM-15006	15	RM-72000	28	RM-78361	24	RM-85186	10
RM-18946	24	RM-72017	25	RM-78378	24	RM-85601	14
RM-18953	4	RM-72024	30	RM-78385	24	RM-85618	14
RM-18960	4	RM-72031	30	RM-78491	39	RM-85625	14
RM-18977	4	RM-72048	41	RM-78507	39	RM-85632	14
RM-70082	7	RM-72079	29	RM-78514	39	RM-85640	38
RM-70099	7	RM-73809	30	RM-78521	39	RM-85657	38
RM-70105	7	RM-73823	25	RM-78873	30	RM-85664	38
RM-70112	22	RM-73830	36	RM-84172	25	RM-85671	38
RM-70129	22	RM-73960	27	RM-84189	29	RM-85688	38
RM-70136	22	RM-73977	27	RM-84257	24	RM-85695	38
RM-70167	22	RM-76268	21	RM-84264	24	RM-85701	38
RM-70174	22	RM-77456	21	RM-84271	35	RM-85718	14
RM-70204	27	RM-77470	19	RM-84288	35	RM-87159	32
RM-70211	27	RM-77630	19	RM-84296	37	RM-87197	30
RM-70228	27	RM-78040	39	RM-84301	37	RM-87203	30
RM-70235	27	RM-78057	39	RM-84318	37	RM-87210	30
RM-70242	27	RM-78064	39	RM-84325	37	RM-87227	30
RM-70259	27	RM-78071	39	RM-84332	37	RM-87234	30
RM-70266	27	RM-78088	39	RM-84349	37	RM-87241	30
RM-70273	27	RM-78095	39	RM-84356	37	RM-87258	6
RM-70280	27	RM-78101	39	RM-84363	24	RM-87265	15
RM-70297	27	RM-78118	39	RM-84707	32	RM-87326	6
RM-70471	22	RM-78125	39	RM-84714	32	RM-87333	19
RM-70709	19	RM-78132	39	RM-84721	32	RM-87340	2
RM-70716	12	RM-78149	39	RM-84820	3	RM-87357	2
RM-70723	12	RM-78170	2	RM-84837	5	RM-87364	2
RM-70730	12	RM-78194	2	RM-84844	5	RM-87371	2
RM-70747	12	RM-78217	16	RM-84851	5	RM-87388	2



Артикульный указатель

PM-87396	2	PM-90988	25	PM-91928	11	PM-92604	35	PM-93574	32
PM-87401	2	PM-91006	25	PM-91938	7	PM-92611	35	PM-93581	32
PM-87418	2	PM-91013	25	PM-91942	11	PM-92635	37	PM-93598	32
PM-87425	2	PM-91020	25	PM-91945	30	PM-92642	37	PM-93604	32
PM-87432	21	PM-91037	25	PM-91952	33	PM-92659	37	PM-93611	31
PM-87449	21	PM-91044	25	PM-91969	33	PM-92669	20	PM-93628	31
PM-87456	21	PM-91068	25	PM-91975	33	PM-92676	7	PM-93635	31
PM-88346	17	PM-91075	25	PM-91983	33	PM-92680	35	PM-93642	32
PM-88353	17	PM-91082	25	PM-91990	34	PM-92683	4	PM-93659	31
PM-89740	37	PM-91099	3	PM-91997	7	PM-92690	4	PM-93666	31
PM-89757	17	PM-91106	3	PM-92000	7	PM-92703	30	PM-93772	19
PM-89764	17	PM-91112	9	PM-92003	34	PM-92775	9	PM-93789	19
PM-89771	17	PM-91129	9	PM-92010	34	PM-92782	3	PM-93796	18
PM-89856	17	PM-91136	9	PM-92017	5	PM-92799	3	PM-93819	16
PM-89863	17	PM-91143	9	PM-92024	5	PM-92805	3	PM-93826	19
PM-90068	37	PM-91150	15	PM-92031	5	PM-92812	3	PM-93833	18
PM-90105	37	PM-91167	20	PM-92041	36	PM-92829	23	PM-93932	5
PM-90167	26	PM-91174	7	PM-92048	5	PM-92836	6	PM-93949	5
PM-90174	26	PM-91181	15	PM-92055	40	PM-92857	14	PM-93956	5
PM-90181	26	PM-91198	5	PM-92058	36	PM-92874	14	PM-93963	5
PM-90198	24	PM-91204	5	PM-92062	40	PM-92881	14	PM-93970	5
PM-90252	27	PM-91211	5	PM-92065	36	PM-92898	14	PM-93987	5
PM-90269	27	PM-91228	7	PM-92072	36	PM-92904	3	PM-94007	5
PM-90276	27	PM-91235	18	PM-92079	40	PM-92911	14	PM-94175	23
PM-90283	27	PM-91242	15	PM-92086	40	PM-92928	4	PM-94182	23
PM-90290	27	PM-91259	6	PM-92089	36	PM-92935	15	PM-94199	23
PM-90306	27	PM-91266	9	PM-92093	41	PM-92942	6	PM-94205	23
PM-90313	27	PM-91273	9	PM-92096	35	PM-92959	4	PM-94212	23
PM-90320	27	PM-91280	9	PM-92102	35	PM-92966	4	PM-94229	23
PM-90337	27	PM-91297	16	PM-92109	41	PM-92973	4	PM-94236	23
PM-90344	27	PM-91303	4	PM-92116	41	PM-92987	6	PM-94243	23
PM-90351	27	PM-91327	3	PM-92123	41	PM-93000	15	PM-94250	23
PM-90405	26	PM-91334	4	PM-92126	36	PM-93017	10	PM-94267	23
PM-90412	26	PM-91341	4	PM-92130	41	PM-93024	10	PM-94274	24
PM-90429	26	PM-91365	3	PM-92133	36	PM-93031	10	PM-94281	24
PM-90436	26	PM-91386	24	PM-92147	41	PM-93048	10	PM-94298	24
PM-90443	26	PM-91409	12	PM-92154	41	PM-93055	10	PM-94304	24
PM-90450	26	PM-91416	34	PM-92157	36	PM-93062	10	PM-94311	24
PM-90467	26	PM-91423	34	PM-92161	41	PM-93079	10	PM-94328	24
PM-90474	26	PM-91430	34	PM-92164	35	PM-93086	10	PM-94342	25
PM-90481	26	PM-91570	24	PM-92171	34	PM-93093	10		
PM-90488	26	PM-91587	24	PM-92178	41	PM-93109	10		
PM-90504	26	PM-91594	26	PM-92185	40	PM-93116	10		
PM-90511	26	PM-91600	27	PM-92192	20	PM-93123	10		
PM-90528	26	PM-91617	26	PM-92195	36	PM-93130	10		
PM-90535	27	PM-91624	26	PM-92201	36	PM-93147	13		
PM-90542	27	PM-91631	27	PM-92208	19	PM-93154	13		
PM-90559	27	PM-91648	27	PM-92218	35	PM-93161	13		
PM-90566	27	PM-91655	8	PM-92225	35	PM-93178	13		
PM-90610	29	PM-91662	30	PM-92232	34	PM-93185	13		
PM-90627	29	PM-91679	30	PM-92249	35	PM-93192	13		
PM-90634	28	PM-91683	10	PM-92256	34	PM-93208	13		
PM-90641	28	PM-91686	8	PM-92263	38	PM-93215	13		
PM-90658	29	PM-91690	10	PM-92270	34	PM-93222	13		
PM-90665	28	PM-91693	7	PM-92287	37	PM-93239	13		
PM-90672	28	PM-91706	10	PM-92294	37	PM-93253	11		
PM-90689	29	PM-91709	28	PM-92300	37	PM-93260	11		
PM-90696	29	PM-91713	10	PM-92317	37	PM-93277	11		
PM-90702	29	PM-91716	17	PM-92324	36	PM-93284	11		
PM-90719	29	PM-91723	17	PM-92331	36	PM-93291	11		
PM-90726	29	PM-91730	16	PM-92345	10	PM-93307	12		
PM-90733	28	PM-91747	18	PM-92348	36	PM-93314	12		
PM-90740	28	PM-91754	12	PM-92355	36	PM-93321	12		
PM-90757	29	PM-91778	17	PM-92362	37	PM-93338	12		
PM-90764	28	PM-91785	17	PM-92379	34	PM-93345	12		
PM-90771	28	PM-91792	17	PM-92386	34	PM-93352	12		
PM-90788	28	PM-91799	10	PM-92393	34	PM-93369	12		
PM-90795	28	PM-91805	10	PM-92409	36	PM-93376	12		
PM-90801	16	PM-91808	28	PM-92416	36	PM-93383	31		
PM-90818	28	PM-91812	40	PM-92423	35	PM-93390	31		
PM-90825	27	PM-91815	28	PM-92430	35	PM-93406	31		
PM-90832	26	PM-91822	28	PM-92447	36	PM-93413	31		
PM-90849	26	PM-91829	19	PM-92454	36	PM-93420	31		
PM-90856	26	PM-91836	19	PM-92475	38	PM-93437	31		
PM-90863	26	PM-91839	28	PM-92482	38	PM-93444	31		
PM-90870	26	PM-91843	11	PM-92485	33	PM-93451	32		
PM-90887	26	PM-91846	9	PM-92499	38	PM-93468	32		
PM-90894	26	PM-91850	11	PM-92508	33	PM-93482	31		
PM-90900	26	PM-91853	9	PM-92515	33	PM-93499	32		
PM-90917	26	PM-91860	9	PM-92522	33	PM-93506	32		
PM-90924	26	PM-91867	11	PM-92543	39	PM-93512	32		
PM-90931	26	PM-91874	11	PM-92550	35	PM-93529	31		
PM-90948	26	PM-91881	11	PM-92567	35	PM-93536	32		
PM-90955	26	PM-91891	24	PM-92574	35	PM-93543	32		
PM-90962	26	PM-91898	11	PM-92581	35	PM-93550	32		
PM-90979	26	PM-91911	11	PM-92598	35	PM-93567	32		

H7

771515	52	778200	43	892765	47
771522	52	778415	51	892772	47
771539	52	778422	51	892789	47
771546	52	778439	51	892796	47
771553	52	778446	51	892802	47
771560	52	778453	51		
771577	52	778460	51		
771584	52	778477	51		
771591	52	778484	51		
771713	43	778538	51		
771720	43	778552	45		
771737	43	778569	45		
771744	43	778576	45		
771751	44	778583	45		
771768	44	778590	45		
771775	43	778606	45		
771782	43	778613	45		
772086	47	778620	45		
773618	46	778637	45		
773625	46	778644	45		
773632	46	778656	45		
773649	46	778675	45		
773656	46	778682	45		
773663	46	778699	45		
773670	46	778705	45		
773687	46	778712	45		
773694	46	778729	45		
773700	46	778737	46		
773717	46	884509	52		
773724	46	890051	52		
773731	46	890075	46		
773748	46	890082	46		
773755	46	890099	46		
773762	46	891171	46		
773779	46	891188	46		
773786	46	891195	46		
773793	45	891201	46		
773878	44	891218	46		
773885	44	891225	46		
773892	44	891232	46		
773908	46	891324	52		
773915	46	891331	52		
773922	46	891348	52		
773939	46	891355	52		
773946	46	891362	52		
773953	46	891379	52		
773964	44	891454	49		
774059	47	891461	49		
774066	47	891478	49		
774189	43	891485	49		
774196	43	891492	49		
774202	44	891508	49		
774219	44	891515	49		
774226	44	891522	49		
776206	46	891539	50		
776213	46	891546	50		
776220	46	891553	50		
776398	45	891560	50		
776404	45	891577	50		
777692	52	891584	50		
777708	52	891591	50		
777715	52	891607	50		
777791	47	891614	49		
777807	46	891621	49		
777814	45	891638	49		
777821	48	891645	50		
777845	46	891652	50		
777852	46	891669	50		
777869	46	891676	50		
777876	46	891720	46		
777883	46	891737	46		
777890	46	891744	46		
777906	46	891751	46		
777913	46	891768	46		
777920	46	891775	46		
777937	52	892512	48		
777944	52	892710	50		
777951	52	892727	50		
778163	51	892734	50		
778187	47				

Артикульный указатель

HOLEX

HAS-0012	58	HAS-0814	58	HAS-2658	70	HAS-2658	70	HAS-4201	58	HAS-5674+		HAS-6793	56	HAS-76435	53	HAS-90693	70
HAS-0029	58	HAS-0845	66	HAS-2665	70	HAS-2665	70	HAS-4233+		HAS-5681	59	HAS-6809	56	HAS-76442	53	HAS-90709	70
HAS-0036	58	HAS-0852	66	HAS-2672	70	HAS-2672	70	HAS-4240(7838)		HAS-5741	57	HAS-6830	56	HAS-76459	53	HAS-90716	70
HAS-0043	58	HAS-0876	66	HAS-2689	70	HAS-2689	70		59	HAS-5758	56	HAS-6847	56	HAS-7646	63	HAS-90723	70
HAS-0054	70	HAS-0883	66	HAS-2788	57	HAS-2788	57	HAS-4256	60	HAS-5765	56	HAS-6854	56	HAS-76466	53	HAS-90730	70
HAS-0061	70	HAS-0884	72	HAS-2843	66	HAS-2843	66	HAS-4257	58	HAS-5772	56	HAS-6892	53	HAS-7647	54	HAS-90747	70
HAS-0068	66	HAS-0891	65	HAS-3075	76	HAS-3075	76	HAS-4294	61	HAS-5789	56	HAS-7005	53	HAS-76473	53	HAS-90754	70
HAS-0081	73	HAS-0907	65	HAS-3082	76	HAS-3082	76	HAS-4300	61	HAS-5796	56	HAS-7029	54	HAS-7653	63	HAS-90761	70
HAS-0092	70	HAS-0921	65	HAS-3099	76	HAS-3099	76	HAS-4317	61	HAS-5802	71	HAS-7036	54	HAS-7654	54	HAS-90778	70
HAS-0098	73	HAS-0976	68	HAS-3105	76	HAS-3105	76	HAS-4324	61	HAS-5810	58	HAS-7043	54	HAS-7660	63	HAS-90785	70
HAS-0104	73	HAS-1071	61	HAS-3457	72	HAS-3457	72	HAS-4331	61	HAS-5834	58	HAS-7050	54	HAS-7722	71	HAS-90792	70
HAS-0108	62	HAS-1125	61	HAS-3464	72	HAS-3464	72	HAS-4348	72	HAS-5987	65	HAS-7067	54	HAS-77517	66	HAS-90808	70
HAS-0111	60	HAS-1156	61	HAS-3471	72	HAS-3471	72	HAS-4355	72	HAS-5994	66	HAS-7074	54	HAS-77586	65	HAS-90815	70
HAS-0115	62	HAS-1317	73	HAS-3488	72	HAS-3488	72	HAS-4362	72	HAS-6007	64	HAS-7098	54	HAS-77593	65	HAS-90822	70
HAS-0122	62	HAS-1324	73	HAS-3495	72	HAS-3495	72	HAS-4370	55	HAS-6014	64	HAS-7104	54	HAS-77609	65	HAS-90839	70
HAS-0128	60	HAS-1393	53	HAS-3501	72	HAS-3501	72	HAS-4373	55	HAS-6021	64	HAS-7111	54	HAS-77616	65	HAS-90846	70
HAS-0135	60	HAS-1409	53	HAS-3518	72	HAS-3518	72	HAS-4379	72	HAS-6038	64	HAS-7128	53	HAS-77623	65	HAS-90853	70
HAS-0139	68	HAS-1416	61	HAS-3525	72	HAS-3525	72	HAS-4386	72	HAS-6045	66	HAS-7135	53	HAS-7769	57	HAS-90860	70
HAS-0142	60	HAS-1423	61	HAS-3532	72	HAS-3532	72	HAS-4387	55	HAS-6152	70	HAS-7172	63	HAS-7777	69	HAS-90877	70
HAS-0146	68	HAS-1430	61	HAS-3549	72	HAS-3549	72	HAS-4397	55	HAS-6176	62	HAS-7173	62	HAS-7790	72	HAS-90884	70
HAS-0153	68	HAS-1447	73	HAS-3556	72	HAS-3556	72	HAS-4400	69	HAS-6183	62	HAS-7180	62	HAS-7806	72	HAS-90891	70
HAS-0159	60	HAS-1461	76	HAS-3563	72	HAS-3563	72	HAS-4417	55	HAS-6190	54	HAS-7264	72	HAS-7813	72	HAS-90907	70
HAS-0160	68	HAS-1799	63	HAS-3570	72	HAS-3570	72	HAS-4431	53	HAS-6206	54	HAS-7271	72	HAS-7820	72	HAS-90914	70
HAS-0166	60	HAS-1805	63	HAS-3587	72	HAS-3587	72	HAS-4448	53	HAS-6220	54	HAS-7272	53	HAS-78262	57	HAS-90921	70
HAS-0173	60	HAS-1812	74	HAS-3594	72	HAS-3594	72	HAS-4455	53	HAS-6237	54	HAS-7289	53	HAS-7837	72	HAS-90938	70
HAS-0177	68	HAS-1829	74	HAS-3600	72	HAS-3600	72	HAS-4462	53	HAS-6244	54	HAS-7296	53	HAS-78392	65	HAS-90945	70
HAS-0180	60	HAS-1843	72	HAS-3617	72	HAS-3617	72	HAS-4479	53	HAS-6251	54	HAS-7301	72	HAS-78408	57	HAS-90952	70
HAS-0181	68	HAS-1850	65	HAS-3624	72	HAS-3624	72	HAS-4486	53	HAS-6268	54	HAS-7302	53	HAS-7844	72	HAS-90969	70
HAS-0191	67	HAS-1867	65	HAS-3631	72	HAS-3631	72	HAS-4493	53	HAS-6282	54	HAS-7319	53	HAS-7851	72	HAS-90976	70
HAS-0197	60	HAS-1874	65	HAS-3648	70	HAS-3648	70	HAS-4522	72	HAS-6299	54	HAS-7356	63	HAS-78545	68	HAS-90983	70
HAS-0198	58	HAS-1881	65	HAS-3655	70	HAS-3655	70	HAS-4539	72	HAS-6305	54	HAS-7363	63	HAS-7868	72	HAS-90990	70
HAS-0203	60	HAS-1914	69	HAS-3662	70	HAS-3662	70	HAS-4546	72	HAS-6312	54	HAS-7370	63	HAS-78736	64	HAS-91003	70
HAS-0207	67	HAS-2054	71	HAS-3679	70	HAS-3679	70	HAS-4553	70	HAS-6329	54	HAS-7387	63	HAS-78743	64	HAS-91010	70
HAS-0210	60	HAS-2061	57	HAS-3686	70	HAS-3686	70	HAS-4560	70	HAS-6336	54	HAS-7394	63	HAS-78750	64	HAS-91027	70
HAS-0214	67	HAS-2062	67	HAS-3693	70	HAS-3693	70	HAS-4577	70	HAS-6343	54	HAS-7400	63	HAS-78767	64	HAS-91034	70
HAS-0221	67	HAS-2078	57	HAS-3709	70	HAS-3709	70	HAS-4584	70	HAS-6350	54	HAS-7417	63	HAS-78774	64	HAS-91041	70
HAS-0227	60	HAS-2122	57	HAS-3716	70	HAS-3716	70	HAS-4591	70	HAS-6367	54	HAS-7424	63	HAS-78781	64	HAS-91058	70
HAS-0234	60	HAS-2191	66	HAS-3723	70	HAS-3723	70	HAS-4607	70	HAS-6374	54	HAS-7431	63	HAS-78798	64	HAS-91065	70
HAS-0238	67	HAS-2207	65	HAS-3730	70	HAS-3730	70	HAS-4614	70	HAS-6381	54	HAS-7448	63	HAS-78804	64	HAS-91072	70
HAS-0241	60	HAS-2214	65	HAS-3747	70	HAS-3747	70	HAS-4621	70	HAS-6404	54	HAS-7455	63	HAS-78811	64	HAS-91089	70
HAS-0245	67	HAS-2252	72	HAS-3754	70	HAS-3754	70	HAS-4638	70	HAS-6411	54	HAS-7462	63	HAS-7882	72	HAS-91096	70
HAS-0258	60	HAS-2269	72	HAS-3761	70	HAS-3761	70	HAS-4645	70	HAS-6427	60	HAS-7463	74	HAS-78828	64	HAS-91102	70
HAS-0334	61	HAS-2276	72	HAS-3778	70	HAS-3778	70	HAS-4652	70	HAS-6428	54	HAS-7470	74	HAS-78835	64	HAS-91119	70
HAS-0341	61	HAS-2283	72	HAS-3785	70	HAS-3785	70	HAS-4669	70	HAS-6434	60	HAS-7479	63	HAS-78842	64	HAS-91126	70
HAS-0358	61	HAS-2290	72	HAS-3792	70	HAS-3792	70	HAS-4676	70	HAS-6441	60	HAS-7486	63	HAS-78859	65	HAS-91133	70
HAS-0365	61	HAS-2306	72	HAS-3808	70	HAS-3808	70	HAS-4683	70	HAS-6442	54	HAS-7493	63	HAS-78866	68	HAS-91140	70
HAS-0372	61	HAS-2313	72	HAS-3815	70	HAS-3815	70	HAS-4690	70	HAS-6458	60	HAS-7509	63	HAS-7889	72	HAS-91157	70
HAS-0389	61	HAS-2320	72	HAS-3816	67	HAS-3816	67	HAS-4706	70	HAS-6469	54	HAS-7516	63	HAS-78905	72	HAS-91164	70
HAS-0396	61	HAS-2337	72	HAS-3847+		HAS-3847+		HAS-4713	70	HAS-6473	54	HAS-7517	74	HAS-7912	72	HAS-91249	55
HAS-0402	61	HAS-2344	72	HAS-3854+		HAS-3854+		HAS-4725	59	HAS-6497	54	HAS-7523	64	HAS-7929	72	HAS-91256	55
HAS-0419	61	HAS-2351	72	HAS-3854+		HAS-3854+		HAS-4863	57	HAS-6510	54	HAS-7524	74	HAS-7936	72	HAS-91263	55
HAS-0426	68	HAS-2368	72	HAS-3854+		HAS-3854+		HAS-4869	67	HAS-6527	54	HAS-7530	64	HAS-7943	66	HAS-91270	55
HAS-0433	68	HAS-2375	70	HAS-3907	72	HAS-3907	72	HAS-4966	67	HAS-6541	54	HAS-7547	64	HAS-7950	72	HAS-91287	55
HAS-0440	68	HAS-2382	72	HAS-3914	72	HAS-3914	72	HAS-4973	67	HAS-6558	54	HAS-7548	70	HAS-7967	66	HAS-91294	55
HAS-0457	68	HAS-2399	70	HAS-3921	72	HAS-3921	72	HAS-4980	67	HAS-6564	60	HAS-7554	64	HAS-7974	66	HAS-91300	55
HAS-0464	55	HAS-2405	70	HAS-3938	72	HAS-3938	72	HAS-4997	67	HAS-6565	54	HAS-7555	64	HAS-7981	63	HAS-91317	55
HAS-0470	55	HAS-2412	70	HAS-3945	72	HAS-3945	72	HAS-5000	67	HAS-6571	60	HAS-7559	72	HAS-8049	71	HAS-91447	62
HAS-0487	55	HAS-2429	72	HAS-3952	72	HAS-3952	72	HAS-5017	67	HAS-6572	54	HAS-7561	64	HAS-8056	72	HAS-92222	74
HAS-0494	55	HAS-2436	72	HAS-3976	58	HAS-3976	58	HAS-5024	67	HAS-6588	60	HAS-7562	70	HAS-8063	72	HAS-92239	75
HAS-0500	55	HAS-2450	70	HAS-3983	58	HAS-3983	58	HAS-5031	67	HAS-6589	54	HAS-7578	64	HAS-8070	72	HAS-92246	75
HAS-0517	55	HAS-2461	72	HAS-3990	71	HAS-3990	71	HAS-5048	67	HAS-6595	60	HAS-7579	70	HAS-8087	72	HAS-92253	75
HAS-0524	55	HAS-2498	70	HAS-3991	54	HAS-3991	54	HAS-5055	67	HAS-6596	54	HAS-7586	70	HAS-8094	72	HAS-92260	75
HAS-0530	66	HAS-2504	70	HAS-4004	54	HAS-4004	54	HAS-5185	62	HAS-6602	54	HAS-7592	64	HAS-8117	70	HAS-92277	75
HAS-0531	55	HAS-2511	72	HAS-4011	54	HAS-4011	54	HAS-5513+		HAS-6619	54	HAS-7593	70	HAS-8124	65	HAS-92284	75
HAS-0548	55	HAS-2528	70	HAS-4014	65	HAS-4014	65	HAS-5537+		HAS-6626	54	HAS-7608	64	HAS-8209	70	HAS-92291	75
HAS-0555	55	HAS-2535	72	HAS-4021	73	HAS-4021	73	HAS-5544	59	HAS-6633	54	HAS-7609	70	HAS-90204	66	HAS-92307	75
HAS-0562	55	HAS-2542	58	HAS-4028	54	HAS-4028	54	HAS-5551	58	HAS-6717	67	HAS-7615	64	HAS-90594	70	HAS-92314	75
HAS-0579	76	HAS-2559	59	HAS-4035	54	HAS-4035	54	HAS-5575	58	HAS-6724	67	HAS-7616	70	HAS-90600	70	HAS-92321	75
HAS-0585	57	HAS-2573	71	HAS-4038	73	HAS-4038	73	HAS-5599	62	HAS-6731	56	HAS-7622	64	HAS-90617	70	HAS-92529	62
HAS-0586	76	HAS-2580	71	HAS-4042	54	HAS-4042	54	HAS-5605	62	HAS-6748	56	HAS-7623	70	HAS-90624	70	HPS-7059	53
HAS-0593	76	HAS-2597	71	HAS-4045	73	HAS-4045	73	HAS-5612+		HAS-6749	67	HAS-7624	70	HAS-90631	70	HPS-7066	53
HAS-0722	65	HAS-2603	71	HAS-4073	74	HAS-4073	74	HAS-5629	59	HAS-6755	56	HAS-7629	71	HAS-90648	70	HPS-7073	53
HAS-0739	65	HAS-2610	70	HAS-4080	74	HAS-4080	74	HAS-5636+		HAS-6756	67	HAS-7630	72				



ДЛЯ ЗАМЕТОК

КАТАЛОГ 2017

ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АВТОРЕМОНТА



ДЛЯ ЗАМЕТОК

КАТАЛОГ 2017

ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АВТОРЕМОНТА



ДЛЯ ЗАМЕТОК

КАТАЛОГ 2017

ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АВТОРЕМОНТА



Россия, г. Липецк, ул. Ковалева 134 а,
Телефон: +7 (4742) 23-89-89
E-mail: info@autoemali.com

www.autoemali.com

Официальный дистрибьютор:

