

Защита ваши ценности.

У Snap-on® есть то, что позволит держать мастерскую в чистоте и порядке.

- Оборудование для чистки – чистый гараж, это эффективный и безопасный гараж. Snap-on предлагает отличные средства для удаления грязи, сажи и смазочных веществ. Они помогут вам содержать мастерскую в лучшем виде.
- Защитное оборудование – Snap-on помогает выполнить работу безопасно и с комфортом будь то обычные защитные очки, наушники или маски для сварки с современным дизайном.
- Установки для мытья деталей – нужна ли вам установка для мытья с использованием растворителей или водных растворов, в предлагаемой линейке установок вы точно найдете то, что нужно.

Увеличьте прибыль от мастерской.

Зачем платить сборы за утилизацию отработанного растворителя? Установки для мытья деталей от Snap-on являются эффективным вложением средств и сберегают окружающую среду. При помощи специальной системы фильтрации можно использовать один и тот же растворитель многократно, что позволяет сэкономить деньги и сберечь окружающую среду.



С растворителями

Благодаря фильтру с двумя стадиями очистки, установки для мытья деталей от Snap-on® могут использовать один и тот же растворитель многократно. Подобная система фильтрации практически исключает необходимость замены растворителя.

Установки с 2 стадиями очистки

- Композитный фильтр обеспечивает постоянную фильтрацию растворителя.
- Основание выполнено из стали 16 сортамента, верхняя кромка дополнительно усиливает конструкцию.
- Также оснащается рабочей лампой и гибким шлангом (кроме PBD34A).



PBD3222A



Фильтр с 2 стадиями очистки



PBC4828

PBD34A

PBD2622A

PBC3222A

PBC16

Характеристики	PBD3222A	PBC4828	PBD34A*	PBD2622A	PBC3222A	PBC16
Фильтрация	в 2 стадии	в 2 стадии	—	в 2 стадии	в 2 стадии	—
Основание	Цилиндрическое	Квадратное	Цилиндрическое	Цилиндрическое	Квадратное	—
Внутр. размеры, в дюймах	10 В x 32 Ш x 22 Г	14 В x 48 Ш x 28 Г	7 В x 28 Ш x 22 Г	7 В x 26 Ш x 17 Г	10 В x 32 Ш x 22 Г	6 В x 15 Ш x 16 Г
Необходимо жидкости, в галлонах	20	20	10	10	20	5
Подаваемое питание	120 В пер. напр., 60 Гц	120 В пер. напр., 60 Гц	120 В пер. напр., 60 Гц	120 В пер. напр., 60 Гц	120 В пер. напр., 60 Гц	120 В пер. напр., 60 Гц
Объем прокачки, галлонов/ч	325	325	210	210	325	210
Выходное давление, фнт./кв. дюйм	50	50	50	50	50	50
Габаритные размеры, в дюймах	39 В X 36 Ш X 26 Г	45 В X 52 Ш X 32 Г	35 В X 31 Ш X 23 Г	34 В X 30 Ш X 21 Г	39 В X 36 Ш X 26 Г	10 В x 17 Ш x 23 Г
Высота открытой, в дюймах	63	75	60	53	63	23
Сменный фильтр	PBD3209	PBD3209	—	PBD3202	PBD3209	—
Для Европы, 230 В пер. напр., 50 Гц	PBDH3222AEUR	PBCH4828EUR	—	PBDH2622AEUR	PBCH3222AEUR	—
PBD1751 Лоток для деталей	установлен	установлен	заказывается отдельно	—	установлен	—
PBA720A Стол со сливом	заказывается отдельно	заказывается отдельно	заказывается отдельно	—	заказывается отдельно	—

*Blue-Point®



PBC42A

Электрические, средней мощности

PBC42A Установка для мытья деталей под давлением.

- Чистка осуществляется в герметичном отсеке.
- Шланг с насадкой буквально сметает грязь с деталей.
- Для повышения эффективности используется нагретый мыльный раствор.
- Режим замачивания позволяет удалять сажу и застарелую грязь.
- Решетка и отсек для загрязнителей позволяют отделить масло и грязь от мыльного раствора.
- Поставляется с моющим составом YADW896 (ведро на 25 фунтов).

Характеристики	PBC42A
По типу питания	Электрическая
Глубина, в дюймах	24
Емкость резервуара, в галл.	12
Подаваемое питание	230 В пер. напр., 60 Гц
Мотор насоса, в л.с.	3/4
Выходное давление, фнт./кв.дюйм	500
Объем прокачки, галлонов/ч	180
Мощность обогревателя, в Вт	1 500
Высота открытой, в дюймах	67
Внутр. размеры, в дюймах	16 - 26 В x 40 Ш x 24 Г
Габаритные размеры, в дюймах	62 В x 46 Ш x 27 Г

Модель для Европы - PBC42AEUR (230 В перем. напр., 50 Гц).



PBC33

PBC33 Установка с подогревом для мытья деталей.

- Чистка деталей осуществляется под давлением.
- Для повышения эффективности используется нагретый мыльный раствор.
- Толстостенная пластмассовая ванночка и устойчивое основание.
- Встроенный сепаратор для удаления масла и грязи из раствора.
- Включает 4 галлона концентрата чистящего вещества PBA728A.

Характеристики	PBC33
По типу питания	Электрическая
Глубина, в дюймах (мм)	28 (711)
Емкость резервуара, в галл.	20
Подаваемое питание	120 В пер. напр., 60 Гц
Выходное давление, фнт./кв.дюйм	50
Объем прокачки, галлонов/ч	325
Мощность обогревателя, в Вт	1 500
Высота открытой, в дюймах	65
Внутр. размеры, в дюймах	10 В x 21 Ш x 31 1/2 Г
Габаритные размеры, в дюймах	42 В x 37 Ш x 28 Г

Модель для Европы - PBC33EUR (230 В перем. напр., 50/60 Гц).

Электрические, высокой мощности

PBC57A Автоматическая установка для мытья деталей.

- Для автоматической очистки блоков двигателя, головки блока цилиндров, корпуса коробки передач и меньших деталей.
- Для повышения эффективности используется нагретый мыльный раствор.
- 18 форсунок высокого давления.
- Поворотный стол вращается и выдвигается для удобной загрузки и разгрузки деталей.
- Встроенный сепаратор для удаления масла и грязи из раствора.
- Поставляется с моющим составом YADW896A (25 фунтов).

Характеристики	PBC42A
По типу питания	Электрическая
Емкость резервуара, в галл.	60
Подаваемое питание	230 В пер. напр., 60 Гц (не менее 60 А)
Мощность обогревателя, в Вт	9 000
Мощность насоса, в л.с.	2
Нагрузка на стол, в фунтах	500
Диаметр стола, в дюймах	30
Вращение стола, об./мин.	3
Внутр. размеры, в дюймах	10 В x 21 Ш x 31 1/2 Г
Габаритные размеры, в дюймах	42 В x 37 Ш x 28 Г

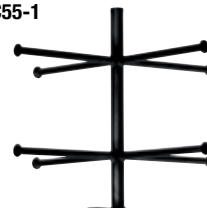
Модель для Европы - PBC57EUR (230 В перем. напр., 50 Гц).



PBC57A



PBC55-1



PBC55-3

PBC55-1 Корзина для деталей.

- Перфорированная стальная корзина-держатель для мелких деталей.

PBC55-3 Стойка для деталей.

- Сварная трубчатая подставка для подвешивания мелких деталей

- Запрещается направлять поток жидкости или воздуха на человека.
- Запрещается подвергать растворители воздействию открытых источников огня, искр и других источников возгорания.
- Запрещается использовать моечные установки без плавкого предохранителя или предохранительного клапана.
- Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 - 597.



ВНИМАНИЕ



Принадлежности



Щетки для деталей (для растворителей и водных растворов)

YA452 Щетка для деталей.

- Жесткая щетина с контурной нескользящей пластиковой рукоятью.
- Совместима с большинством установок.
- Расширяющийся конец шланга подходит к наконечнику диаметром 1/4". Шланг длиной 24" с внутренней пружиной, предотвращающей заломы.
- Общая длина 35 1/4".

GA501A Щетка для деталей.

- Аналогична YA452, без шланга. Длина 11 1/4".

YA505 Набор щеток для деталей.

- Набор из 2 щеток для чистки деталей двигателя, механизмов, колесных подшипников и других металлических компонентов.
- Щетина из полипропилена выдерживает длительную работу в растворителях.
- Диаметр: 1 1/4", общая длина: 10 3/4".



PBA760

Чистящие средства для установок с растворителем

PBA760 Растворитель.

- Бензиновый растворитель с температурой воспламенения 140°.
- Эффективен при удалении масла и смазочных веществ.
- Подходит только для моечных установок на основе растворителя.
- Пластиковая бочка емкостью 5 галлонов с носиком.

Для очистки деталей



Катушки для сматывания шлангов

YA730D Прочная катушка для воздушных, водных шлангов.

- 50-футовый шланг низкого давления с внутренним диаметром 3/8".
- Регулируемый шаровой стопор.
- Соединительный шланг на 24".
- Возвратная пружина из высокоуглеродистой стали.
- Направляющая может выставляться в любое из 4 положений.

YA729B Катушка для шланга.

- 30-футовый шланг низкого давления с внутренним диаметром 3/8".
- Регулируемый шаровой стопор.
- Соединительный шланг на 12".
- Металлическая конструкция.
- Максимальное давление 300 фнт./кв. дюйм.
- Максимальная температура воды 93,3 °C (200 °F).

YA1729 Катушка для воздушного шланга.

- Пружинный тормоз для контроля скорости вращения.
- Латунный шарнир с нормальной трубной резьбой на 1/4" обеспечивает свободный ток воздуха.
- Легко крепится к стенам или рабочей поверхности.
- Шланг в комплект поставки не входит.

Характеристики	YA1729
Требуемая подача воздуха	28 куб.фут./мин. при 90 фнт./кв.дюйм
Диаметр, в дюймах	17 3/4
Высота, в дюймах	19
Емкость катушки, в футах (шланг с внеш. диам. 3/4")	100
Емкость катушки, в футах (шланг с внеш. диам. 5/8")	150
Ширина, в дюймах	11



PBA728A



PBA729

Чистящие средства для установок на водной основе

PBA728A Чистящий раствор на водной основе (концентрат).

- Без запаха, с низким пенообразованием для PBC33.
- Наиболее эффективен в нагретом состоянии.
- Пластиковое ведро емкостью 4 галлона.

PBA729 Биоразлагаемый чистящий раствор на водной основе.

- Прозрачное чистящее средство, зеленого цвета с низким пенообразованием.
- Наиболее эффективен в нагретом состоянии.
- Подходит для PBC33 и аналогичных установок.
- Пластиковое ведро емкостью 4 галлона.

YADW896A Щелочной мыльный порошок.

- Щелочной чистящий порошок для установок PBC42A и PBC57.
- Низкое пенообразование, подходит для чистки алюминиевых, медных и стальных поверхностей.
- Включает присадку подавляющую образование ржавчины.
- Ведро на 25 фунтов.

Принадлежности для установок с растворителем

PBA725 Корзина для деталей.

- Подвешивается внутри установок для мытья деталей с растворителем.

PBD1751 Лоток для деталей.

- Позволяет слить лишний растворитель.
- Крепится снаружи установки для мытья деталей.
- Размеры: 12 1/2" Ш x 18 1/2" Г.

PBA720A Сливной стол.

- Позволяет слить лишний растворитель.
- Крепится снаружи установки для мытья деталей.
- Размеры: 25 1/2" Ш x 18 1/2" Г.

Водные распылители и шланги

YA571 Водный распылитель.

- Для холодной или горячей воды.
- Пружинный зажим позволяет зафиксировать необходимый напор.
- Накладка на распылителе не оставляет царапин на автомобильной краске.
- Легко крепится на обычный садовый шланг.

YA297 Водосберегающая насадка для шланга.

- Обеспечивает направленный поток под давлением.
- Комплектуется специальным коромысловым контрольным клапаном.
- Легко крепится на обычный садовый шланг.
- Длиной 9".

NOZZLE360A Водный распылитель.

- Превращает стандартный 5/8" шланг в многофункциональное чистящее устройство.
- 5 разных режимов распыления.
- Насадка выполнена из прочного штампованного алюминия, ковальной нержавеющей стали, высококачественного стекловолокна и удобной пенорезины.
- Запатентованный двухпозиционный выключатель.

GA299 Пневматический пульверизатор для растворителей.

- Используется для удаления смазочных веществ или нанесения масла.
- Легко трансформируется в удлиненный пульверизатор.
- Шланг длиной 8 футов для впрыскивания химических веществ в насадку.
- Работает под давлением от 35 до 175 фнт./кв. дюйм.

Включает: керамический плунжерный насос с клапанами из нержавеющей стали, распылитель, систему впрыска химических веществ и регулятор давления.



SEPW1500P



SEPW1000



SEPW1500SM



SEPW1600G



SEPW2700G

Электрические

Регулируемая от 0 до 60° распылительная насадка, защитный выключатель с реле заземления и 35-футовый шнур.

Характеристики	SEPW1500P переносная	SEPW1000 на тележке	SEPW1500SM крепится на стену
Давление, фунт./кв.дюйм (бар)	1 450 (100)	1 000 (69)	1 450 (100)
Подача, галлонов/мин. (л/мин.)	2 (7,6)	2 (7,6)	2 (7,6)
Мощность, в л.с.	2	1,5	2
Напряжение	120 В / 20 А / 1 фаза	120 В / 15 А / 1 фаза	120 В / 20 А / 1 фаза
Емкость бака для химикатов	—	1 галлон	—
Макс. температура насоса	140°F	140°F	180°F
Подогрев	механический	механический	механический
Длина шланга, в футах	26	50	40
Размеры (Д x Ш x В)	18" x 12" x 11"	21" x 16" x 36"	20" x 12" x 20"
Масса поставки, фунт.	68	65	98

С двигателем внутреннего сгорания

Сменная или регулируемая от 0 до 40° распылительная насадка, тележка с порошковой окраской и надувными шинами.

Характеристики	SEPW1600G на тележке	SEPW2700G на тележке
Давление, фунт./кв.дюйм (бар)	1 600 (110,4)	2 700 (183,3)
Подача, галлонов/мин. (л/мин.)	3 (11,4)	3 (11,4)
Мощность, в л.с.	5	6,5
Двигатель	Honda GS	Honda GS
Емкость топливного бака	1,9 четверти	3,9 четверти
Емкость бака для химикатов	3 галлона	3 галлона
Макс. температура насоса	165° F	165° F
Длина шланга, в футах	50	50
Размеры (Д x Ш x В)	30" x 21,5" x 36"	30" x 21,5" x 36"
Масса поставки, фунт.	87	108

Горячей водой с нагревателем на жидком топливе

Быстро нагревают воду до 93,3° C (200° F). Включают: керамический плунжерный насос с клапанами из нержавеющей стали, распылитель, сменные насадки, систему впрыска химических веществ, регулятор давления, шланг с оплеткой из стальной проволоки, топливные баки под различное топливо, защитный выключатель с реле заземления. Кроме того поставляется рамная тележка с порошковой окраской и надувными шинами, обеспечивающими продолжительный срок службы изделия.



SEPW14SHDE



SEPW30SHDE



SEPW3000QH

Электрические

Характеристики	SEPW14SHDE	SEPW15SHDE	SEPW20SHDE	SEPW30SHDE
Давление, фунт./кв.дюйм (бар)	1 450 (100)	1 500 (103,5)	2 000 (138)	3 000 (207)
Подача, галлонов/мин. (л/мин.)	2 (7,6)	3 (11,4)	4 (15,2)	4 (15,2)
Мощность, в л.с.	2	3	5	7,5
Напряжение	120 В/20 А/1 фаза	230 В/20 А/1 фаза	230 В/25 А/1 фаза	230 В/34 А/1 фаза
Емкость бака для топлива нагревателя	5 галлонов	5 галлонов	5 галлонов	5 галлонов
Размеры (Д x Ш x В)	34" x 27" x 47"	34" x 27" x 47"	34" x 27" x 47"	34" x 27" x 47"
Масса поставки, фунт.	350	350	570	600

Бензиновые

Характеристики	SEPW3000QH
Давление, фунт./кв.дюйм (бар)	3 000 (207)
Подача, галлонов/мин. (л/мин.)	4 (15,2)
Мощность, в л.с.	13
Двигатель	Honda
Емкость топливного бака	6,9 четвертей
Емкость бака для химикатов	5 галлонов
Размеры (Д x Ш x В)	54" x 32" x 49"
Масса поставки, фунт.	600



ВНИМАНИЕ



- Запрещается направлять поток жидкости или воздуха на человека.
- Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

Пылесосы для влажной и сухой уборки

Промышленные устройства для влажной/сухой уборки и сушки собраны на основе мощных и износостойких моторов, обеспечивающих прекрасный воздушный поток. Материалы высочайшего качества обеспечивают большой срок эксплуатации. Шарикоподшипниковый мотор обеспечивает большую производительность с меньшей нагрузкой на мотор. Специально сконструированы для обеспечения максимального срока службы и мобильности.



Характеристики	YA1023	YA1105	YA1009SS	BLPVAC5*
Бак	На 23 галл., пластиковый	Устойчив к коррозии	Устойчив к коррозии	на 5 галл., упроч. пластиковый
Ролики	Большие задние, поворотные передние	4 поворотных	Большие задние, поворотные передние	4 металлических
Подъем воды	91"	84"	84"	65"
Мотор	С 2 стадиями	С 2 стадиями	С 2 стадиями	С 1 стадией
Куб.фут./мин.	142	78	78	117
Сертификация	UL и с-UL	UL и с-UL	UL и с-UL	UL и с-UL
Режим работы	Для сухой и влажной уборки	Для сухой и влажной уборки	Для сухой и влажной уборки	Для сухой и влажной уборки
Блок фильтра	YA190448	YA124519	YA190445	- (моющийся фильтр)
Включает	Набор для сухой/влажной уборки 1,5" (шланг с шарниром на конце, щелевая насадка, щетка для обивки, 2 прямых удлинителя, щетка для пола с насадкой для ковра, щетка обычная, резиновая швабра)	Набор для сухой/влажной уборки 1,5" (шланг с шарниром на конце, щелевая насадка, щетка для обивки, 2 прямых удлинителя, щетка для пола с насадкой для ковра, щетка обычная, резиновая швабра)	Набор для сухой/влажной уборки 1,5" (шланг с шарниром на конце, щелевая насадка, щетка для обивки, 2 прямых удлинителя, щетка для пола с насадкой для ковра, щетка обычная, резиновая швабра)	Шланг длиной 7 футов (диам. 1 1/4"), 3 удлинителя, моющийся фильтр, рукав из пены многократного использования, полая/резиновая швабра 10", обычная щетка и щелевая насадка

*Blue-Point®



AV1000A

Малые пылесосы

AV1000A Набор пылесоса «Делюкс».

- Идеален для монтажных автомастерских, а также при сборе пыли, металлической стружки или разбитого стекла.
- Включает алюминиевую насадку-удлинитель 8,7", узкую насадку, гибкий шланг и щелевую насадку с щеткой.
- Большой мешок с сеточкой для крупного мусора и скользящим зажимом для опустошения.
- Легкая эргономичная рукоятка.

Характеристики	AV1000A*
Средн. потр. воздуха, куб.фут./мин. (ст.куб.фут./мин.) [л/мин.]	3 (21) [84,95]
Уровень шума, холостой ход, дБ	81,2
Уровень шума, раб. режим, дБ	81,2
Воздушный шланг, в дюймах	3/8
Длина (без мешка), в дюймах (мм)	13 (330)
Размер щетки, в дюймах (мм)	1 1/8 x 2 5/8 (28,5 x 66,7)
Размер мешка, в дюймах (мм)	6 1/2 x 11 1/4 (165 x 285)
Масса, фунт. (кг)	0,88 (0,4)

*Blue-Point®

Нагнетатели воздуха

WIND100 Сверхмощный нагнетатель воздуха.

- Прекрасно подходит для обеспечения интенсивных режимов циркуляции воздуха.
- Используется для сушки ковров, обивки или твердых полов, а также для удаления паров в закрытых помещениях.
- Максимальная мощность в 2500 куб.фут./мин.
- Трехпозиционный выпускной регулятор.
- Трехпозиционный переключатель скорости.



WIND100



YA1102

Пятновыводители

YA1102 Портативный пятновыводитель.

- Используется на различных ковровых поверхностях, обивке сидений и других тканях.
- Долговечный прессованный резервуар.
- Большая емкость – 2 галлона.
- Мощный (55 фнт./кв.дюйм) насос для чистящего вещества.
- Мощная очистка при силе всасывания в 94 куб.фут./мин.
- Быстро отсоединяемый шланг для растворов на корпусе.
- Включает шланг и ручной модуль.
- Используется с раствором CLEAN1 (32 унции) продающимся отдельно.
- Сертифицирован UL и CSA.
- Включен в ETL и ETL-с.
- Подъем воды на 84".
- Двухконтурный мотор на 1,2 л.с.

Характеристики	WIND100
Электропитание	120 В пер. напр./60 Гц
Скоростей	3
Подача воздуха	1 600 - 2 000 - 2 500 куб.фут./мин.
Направление потока	0°/30°/90°
Высокопроизв. вентилятор	10 3/4 диам. x 10 1/2 Ш
Мощность двигателя	0,5 л.с.
Тип мотора	Непрерывной эксплуатации
Шнур питания	15 футов (18/3)
Размер, (ДхШГ), в дюймах	18 В x 14 Ш x 20 1/2 Г

Пояса для спины, защита для предплечья, наколенники

Код поддержки для спины	Размер	Цвет
BACK1M	Размер M, для талии от 31" до 36".	красный
BACK1L	Размер L, для талии от 35" до 40".	красный
BACK1XL	Размер XL, для талии от 39" до 44".	красный
BACK1XXL	Размер XXL, для талии от 43" до 48".	красный
BACK1SBK	Размер S, для талии от 27" до 32".	черный
BACK1MBK	Размер M, для талии от 31" до 36".	черный
BACK1LBK	Размер L, для талии от 35" до 40".	черный
BACK1XLBK	Размер XL, для талии от 39" до 44".	черный



BACK1LBK



BACK1XL

Поддержки для спины.

- Специальная изогнутая подкладка поддерживает позвоночник, позволяет снизить нагрузку на спину.
- Уникальная запатентованная поясничная подкладка поддерживает нижний отдел позвоночника.
- Данные поддержки не заменяют соблюдения норм по охране труда и специальных упражнений.

Защита предплечья, наколенники



KNEEPAD2

KNEEPAD2 Наколенники.

- Жесткая полипропиленовая чашечка защищает колени от мусора на полу.
- Внешняя чашка надежно прикреплена к удобной внутренней, изготовленной из нейлона.
- Специальные ремешки на липучке позволяют легко надевать и снимать наколенники.
- Легкие.



KNEEPAD3

KNEEPAD3 Наколенники с гелиевой подушкой.

- Широкий внутренний слой из неопрена позволяет сократить натирание кожи.
- Гелиевая подушка обеспечивает максимальный комфорт.
- Специальные ремешки на липучке позволяют легко надевать и снимать наколенники.
- Специальная форма чашечки обеспечивает комфорт при ношении.



HS700A

HS700A Защита предплечья.

- Предохраняет предплечье от ожогов при работе с двигателем.
- Подходит для левой и правой руки, защищает кисть и предплечье.
- Изготовлена из двухслойного кевлара, устойчивого к температурному воздействию.
- Моющаяся.
- Длинной 15" (381 мм).

Mitchell® Программы обслуживания

Mitchell1 Инструкции по обслуживанию

SKECAG10 Справочник уровня выхлопов Mitchell1.

В справочнике описаны американские (1966-2008 г.в.) и импортные (1968-2008 г.в.) машины.

- Общая информация.
- Порядок пользования справочником.
- Визуальный контроль системы выхлопа.
- Стандарты выхлопа для различных штатов США.
- Перезапуск индикатора периодичности ТО.
- Переводные таблицы для объема двигателя.
- Используемые сокращения.
- Применение системы контроля выхлопов.
- EGR функциональные тесты.
- Выставление и расчет зажигания.
- Сокращение выбросов согласно EPA.
- Регулировка тягового усилия.
- Испытательный цикл для определения токсичности выхлопа.



SKECAG10

SKTPMP09 Инструкция MITCHELL1 по системам мониторинга давления в шинах.

- Информация по системам мониторинга каждого производителя.
- Список специальных инструментов.
- Статьи по конкретной модели.
- Обзор систем МДШ.
- Процедуры сброса индикаторов.
- Обучение по системе.
- Инструкции по монтажу и демонтажу.
- Порядок замены датчика давления в шинах.
- Момент затяжки колесных гаек
- Момент затяжки гаек датчика давления.



SKTPMS09



ВНИМАНИЕ



• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

Смазки



ULUBE1



AS4



AS8



AS16

Синтетическая смазка

ULUBE1 Синтетическая смазка.

- Аэрозоль легко наносится и увеличивает срок службы инструментов.
- Специально разработана для подшипников и других вращающихся деталей.
- Упаковка из 12 банок по 5,5 унций.

Смазка против заклинивания

- Высококачественная смесь меди и графита общего применения.
- Разработана для предотвращения заклинивания и истирания при высоких температурах (устойчивость до 1800° F).
- Упрощает сборку и разборку металлических частей, уменьшая трение и износ.

AS4 Смазка против заклинивания. 4 унции в бутылке с кистью, прикрепленной к крышке.

AS8 Смазка против заклинивания. 8 унции в бутылке с кистью, прикрепленной к крышке.

AS16 Смазка против заклинивания. 16 унции в бутылке с кистью, прикрепленной к крышке.

Уход за машиной, полироли

Очистители, полироли и герметики



POLISH1CSA



POLISH2



CLEAN1A

POLISH1CSA Полироль и герметик.

- Позволяет чистить, полировать и нанести герметик одновременно.
- Прекрасно подходит для акриловых, эмалированных, лакированных, уретановых и на всех прозрачных покрытиях, стекловолокне и пластике.
- Удаляет грязь, нагар, окислы и другие загрязнители, восстанавливая оригинальную глубину цвета и блеск.
- Не содержит воск и свободные силиконовые добавки.
- Упаковка из 12 бутылок по 16 унций.
- Лучший результат можно получить с прокладкой POLISHD8C.

Уход за машиной, полироли

- Подходит для грунтовки, краски, акриле, эмали, лаке, уретане, стекловолокне и пластике.
- Толщиной 2", выполнена из пены высокой плотности, поэтому устойчива к разрывам и прочная.
- Вогнутая поверхность минимизирует разбрызгивание и более эффективно использует средства.
- Прокладки с усиленной задней пластиной для равномерного нанесения и уменьшения усталости оператора.



POLISHW8A



POLISHD8C



POLISHB8C

POLISHW8A Шерстяная полировочная прокладка (8").

- Идеальная для резки, полировки и удаления царапин и дефектов окраски.
- 1 1/2" шерстяная прокладка служит дольше, чем стандартная шерстяная прокладка.
- Может использоваться с полиролями AT450AP, AT460P, ET1460, ET1480, ET1490 и ETB1570.

POLISHD8C Деталировочная прокладка.

- 8" белая деталировочная прокладка для электрических и пневматических приводных инструментов с резьбой 5/8"-11.
- Используется с полиролем/герметиком POLISH1CSA.

POLISHB8C Полировочная прокладка.

- 8" желтая полировочная прокладка для электрических и пневматических приводных инструментов с резьбой 5/8"-11.

Полировочные наборы

BUFF3KIT1 Пенная прокладка.

- Диаметр 3", голубые звездообразные пенные прокладки для мягкой полировки.
- 5 прокладок в тубе. Европа – Великобритания.

BUFF3KIT2 Прокладка из овечьей шерсти.

- Диаметр 3", черные прокладки из овечьей шерсти для сверхмягкой полировки.
- 5 прокладок в тубе. Европа – Великобритания.

BUFF3KIT3 Прокладки из сплетенной шерсти.

- Диаметр 3", прокладки из сплетенной шерсти для грубой полировки.
- 5 прокладок в тубе. Европа – Великобритания.

BUFF3KIT4 Волоконные волнистые прокладки.

- Диаметр 3", волоконные волнистые прокладки для сверхгрубой полировки.
- 5 прокладок в тубе. Европа – Великобритания.

BUFF3KIT5 Держатель прокладок Shur-Grip (диаметр 3").

- Подходит для различных полировочных подушечек серии BUFF3KIT.
- Хвостовик на 1/4".
- Диаметр 3". Европа – Великобритания.



BUFF3KIT

BUFF3KIT Малый набор для полировки.

- Идеален для полировки автомобилей, лодок, мотоциклов, самолетов и др.
- Подходит для окрашенных поверхностей, металла, хрома и дерева.
- Широкий выбор прокладок от сверхмягких до сверхгрубых.
- Запатентованная волнистая кромка позволяет добираться до труднодоступных мест.
- Жесткий держатель для легкого и безопасного присоединения прокладок.
- Набор содержит один держатель Shur-Grip с хвостовиком 1/4" диаметром 3" и следующие прокладки по одной: голубая волнистая пенная (для мягкой полировки), черная из овечьей шерсти (для сверхмягкой полировки), из сплетенной шерсти (для грубой полировки) и волоконная волнистая для сверхгрубой полировки. Европа – Великобритания.

Антибактериальное чистящее средство для рук

- Быстро растворяет и удаляет стойкие пятна и грязь, а благодаря своим антисептическим свойствам защищает кожу.

WOD303CSA Антибактериальное средство для рук.

- С ароматом свежего апельсина.
- Упаковка из 4 баночек по 4,5 фунта.

WOD503CSA Антибактериальное средство для рук.

- Упаковка из 4 баночек по 4,5 фунта.



WOD303CSA

WOD503CSA

WOD2025ACSA



WOD2325CSA



WOD2018ACSA



Чистящие средства, разводимые водой

- Концентрированная формула на соевой основе с растительными отшелушивающими гранулами разводится с водой.
- Содержит антисептические ингредиенты и кондиционер для максимальной защиты кожи.
- Чистящие средства для рук "Redline" прекрасно очищают кожу и обладают отшелушивающим эффектом растительных гранул и пемзы.

WOD2025ACSA Средство для рук, разводимое водой.

- Упаковка из 4 бутылок по 84 унции.
- Необходим диспенсер с кнопкой WOD1027.

WOD2325ACSA Чистящее средство для рук "REDLINE".

- Упаковка из 4 бутылок по 84 унции.
- Необходим диспенсер с кнопкой WOD1027HT.

WOD2018ACSA Средство для рук, разводимое водой.

- Бутылка небольшого размера прекрасно входит в ящик, тележку или на полку у вас дома.
- Мягкая бутылка без носика позволяет выдавливать требуемое количество средства.
- Упаковка из 12 бутылок по 18 унции.

Полотенце для рук и деталей

WOD5020 Полотенце для очищения рук и деталей.

- Удобные полотенца для очищения рук и деталей от масла и грязи.
- Полотенце содержат ланолин и средства, предотвращающие образование ржавчины.
- По 6 банок в упаковке



WOD5020

ВНИМАНИЕ



- Запрещается использовать на лице или проглатывать.
- Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

Чистящее средство для рук

Чистящее средство с эффектом пемзы

- Очень сильное антисептическое чистящее средство для рук с эффектом пемзы.

WOD423CSA Чистящее средство с эффектом пемзы.

- Аромат свежего апельсина.
- Упаковка из 4 банок по 4 1/2 фунта.

WOD623CSA Чистящее средство с эффектом пемзы.

- Упаковка из 4 банок по 4 1/2 фунта.

WOD1050CSA Чистящее средство с эффектом пемзы.

- Аромат свежего апельсина.
- Упаковка из 4 бутылей по 1 галлону.



WOD423CSA

WOD623CSA

WOD1050CSA



WOD507

WOD1027

WOD1027HT

Диспенсеры чистящих средств

WOD507 Диспенсер.

- Настенный диспенсер, рассчитанный на 1.25 кг очищающего средства для рук.

WOD1027 Диспенсер с кнопкой.

- Настенный диспенсер с кнопкой для средств для рук WOD2025ACSA или WOD2325ACSA в бутылках по 84 унции.

WOD1027HT Диспенсер с кнопкой.

- Настенный диспенсер с кнопкой для средств для рук WOD2025ACSA или WOD2325ACSA в бутылках по 84 унции.

Щетка для рук и ногтей

WOD1000 Щетка для рук и ногтей.

- Используется с любым средством для рук серии "WOD".



WOD1000

Проволочные щетки



Проволочные щетки

- Эргономичная мягкая рукоятка позволяет удобно и легко работать щеткой.
- Для приложить большее усилие надавите на щетку двумя руками.
- Прочная нержавеющая сталь 28 сортамента обеспечивает максимальную прочность и износостойкость.
- Множество щеток различной ширины и длины позволяют подобрать оптимальную щетку для выполняемой работы.

Подходит для:

- Удаления ржавчины с резьбы, клемм аккумуляторов и сальников.
- Удаления ржавчины с кузова перед сваркой различных металлических деталей.
- Выравнивание заделанных щелей и стирания сварочных швов между панелями.



Код	Описание проволочной щетки
WBBS2	Малая щетка, латунная щетина, 2 дюйма
WBSS2	Щетка, щетина из нержавеющей стали, 3 дюйма
WBSS3	Щетка, щетина из нержавеющей стали, 5 дюймов
WBSS5	Щетка, щетина из нержавеющей стали, 7 3/4 дюйма
WBSS8	Щетка, щетина из нержавеющей стали, 8 3/4 дюйма
WBSS14	Щетка, щетина из нержавеющей стали, 6 3/4 дюйма
WBSET	В наборе две малых щетки WBBS2 и одна малая щетка WBSS2
WBSS5CAL	Щетка, щетина из нержавеющей стали, 11 дюймов
WBMSSET	В наборе одна щетка WBSS8, одна WBSS9, одна WBSS14 и один набор щеток WBSSSET
WBSS2BKT	Упаковка из двадцати пяти щеток с щетиной из нерж. стали WBSS2
WBBS2BKT	Упаковка из двадцати пяти щеток с латунной щетиной WBBS2



Специальные щетки

AC5B Проволочная щетка. Щетина из нержавеющей стали для работы с начинающими ржаветь материалами. Длинной 7 7/8".

AC58D Проволочная щетка. Более крупный вариант AC5B. Длинной 13 3/4".

AC64A Проволочная щетка с широкой ручкой. Щетина из углеродистой стали. Размеры: 10" x 1 1/16". Длинной 5".

Клеящие пистолеты



GLUEGUN3



GLUEGUN4KT

Характеристики	GLUEGUN3	GLUEGUN4KT
Мощность	175 Вт	125 Вт
Время работы	3 часа	2 часа
Скорость плавления	3,5 фунт./ч	1,6 фунт./ч
Ход спускового крючка, в дюймах	кончик 1/8 – длиной 8	кончик 1/8 – длиной 8
Диаметр стержня, в дюймах	STD 1/2 – 12 мм	STD 1/2 – 12 мм
Диапазон температур	383°F/195°C	383°F/195°C
Время прогрева	4 минуты	3 минуты
Система поджига	автоматич. пьезоподжиг	автоматич. пьезоподжиг
Плавающий предохранитель	есть	есть
Смотровое окошко	есть	есть
Подходят доп. насадки	да	нет

Беспроводные клеящие пистолеты

GLUEGUN3 Компактный беспроводной клеющий пистолет.

- Скорость плавления до 3,5 фунт./ч включая 4 минуты прогрева.
- Топливный бак изготовлен из нержавеющей стали и вмещает объем топлива, достаточный для 3 часов непрерывного использования.
- Время заправки 30 секунд.
- Охлаждаемый вывод отработанного газа и вентилируемая камера прогрева клея.
- Топливный бак выдерживает давление в 100 бар, перепускной клапан на 40 бар.
- В комплекте подставка под пистолет.

GLUEGUN4KT Компактный беспроводной клеющий пистолет.

В набор входит газовый беспроводной клеющий пистолет с топливным баком, 7 клеющих стержней для общего применения и подставка с проводом.

Код	Описание
GLUEGUN2KT1	Угловая выводная насадка, 1 1/4" (30 мм)
GLUEGUN2KT2	Игловая выводная насадка, 1 1/4" (30 мм)
GLUEGUN2KT3	Плоская выводная насадка, 1 1/4" (30 мм)
GLUEGUN2GS8	Набор клеющих стержней общего назначения, 8 шт.
GLUEGUN2KT9	Подставка для клеющего пистолета GLUEGUN3.

Шлифовальные диски и принадлежности

Шлифовальные принадлежности

WD12 Устройство для правки шлифовального круга.

- Удаляет глянец и подправляет круг.
- Резец легко меняется на новый.
- Кожух защищает резец.

WD13 Устройство для правки шлифовального круга.

- Выправляет шлифовальный круг.
- Закаленные стальные диски с прорезьями.
- Длинной 11", диски 1,5" в диаметре.



WD12

WD13

Проволочные диски

Диски с витой проволокой

- Витки позволяют предотвратить искривление и поломку щетинок, закреплена без сварных швов или загибов по кромкам.
- Сечение проволоки 0,014".

AC48ADAPT3/4

- Втулка для размещения AC48A на оси в 3/4".

AC48ADAPT1

- Втулка для размещения AC48A на оси в 1".



AC26E



AC48A

AC48ADAPT3/4

AC48ADAPT1

Витые для интенсивной работы (не закаленная проволока)

Код	Диам. щетки, в дюймах	Ширина, в дюймах	Осевая втулка, в дюймах	Макс. доп. безоп. обороты на холостом ходу, об./мин.
AC26E	6	29/32	5/8, 3/4, 1	6 000
AC28E	8	1 1/8	5/8, 3/4, 1	4 500

Витые промышленные (закаленная проволока малого сечения)

Код	Диам. щетки, в дюймах	Ширина, в дюймах	Осевая втулка, в дюймах	Макс. доп. безоп. обороты на холостом ходу, об./мин.
AC48A	8	1	5/8	4 500



AC614B



AC207A

Диски с переплетенными пучками

Пучки длиной 1 1/4" переплетены на 2/3 длины.

Код	Диам. диска, в дюймах	Ширина диска, в дюймах	Сечение проволоки, в дюймах	Осевая втулка, в дюймах	Макс. доп. безоп. обороты на холостом ходу, об./мин.
AC614B	6	1/2	0,016	1/2, 5/8	9 000

Инкапсулированные

- Кончики каждого провода покрыты синтетическим эластомером, который понемногу стирается, обнажая только кончики, что обеспечивает постоянно жесткое воздействие.
- Прекрасно подходит для кузовных и работ с поверхностями.

Код	Диам. диска, в дюймах	Ширина диска, в дюймах	Сечение проволоки, в дюймах	Осевая втулка, в дюймах	Макс. доп. безоп. обороты на холостом ходу, об./мин.
AC207A	2	1/4	0.014	3/8, 1/2	18 000
AC217A	3	1/4	0.014	3/8, 1/2	18 000



ВНИМАНИЕ



- Запрещается использовать диски на оборотах, превышающих допустимые.
- Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

Перчатки



GLOVE500BXL



GLOVE500RL



GLOVE501BXL



GLOVE501RL

	Код	Цвет	Размер
Перчатки SuperCuff™ для техников	GLOVE500BS	черный	S
	GLOVE500BM	черный	M
	GLOVE500BL	черный	L
	GLOVE500BXL	черный	XL
	GLOVE500BXXL	черный	XXL
	GLOVE500RS	красный	S
	GLOVE500RM	красный	M
	GLOVE500RL	красный	L
	GLOVE500RXL	красный	XL
Перчатки SuperCuff™ для ударных работ	GLOVE501BS	черный	S
	GLOVE501BM	черный	M
	GLOVE501BL	черный	L
	GLOVE501BXL	черный	XL
	GLOVE501BXXL	черный	XXL
	GLOVE501RS	красный	S
	GLOVE501RM	красный	M
	GLOVE501RL	красный	L
	GLOVE501RXL	красный	XL
	GLOVE501RXXL	красный	XXL



GLOVE301RM



GLOVE502BXL



GLOVE502RL



GLOVE302RM

	Код	Цвет	Размер
Перчатки для ударных работ (серия M-Pact®)	GLOVE301RS	красный	S
	GLOVE301RM	красный	M
	GLOVE301RL	красный	L
	GLOVE301RXL	красный	XL
	GLOVE301RXX	красный	XXL
Сверхпрочные перчатки SuperCuff	GLOVE502BS	черный	S
	GLOVE502BM	черный	M
	GLOVE502BL	черный	L
	GLOVE502BXL	черный	XL
	GLOVE502BXXL	черный	XXL
	GLOVE502RS	красный	S
	GLOVE502RM	красный	M
	GLOVE502RL	красный	L
	GLOVE502RXL	красный	XL
	GLOVE502RXXL	красный	XXL
Перчатки для ударных работ (серия M-Pact II)	GLOVE302RS	красный	S
	GLOVE302RM	красный	M
	GLOVE302RL	красный	L
	GLOVE302RXL	красный	XL
	GLOVE302RXXL	красный	XXL

Перчатки SuperCuff™ для техников (серия Glove 500)

- Перчатки SuperCuff обеспечивают полную свободу движения кисти.
- Двойные подкладки для кончиков пальцев обеспечивают дополнительную защиту и контроль.
- Цельная накладка на ладонь защищает руки от порезов и ушибов.

Перчатки SuperCuff™ для ударных работ (серия Glove 501)

- Перчатки SuperCuff обеспечивают полную свободу движения кисти.
- Двойные подкладки для кончиков пальцев обеспечивают дополнительную защиту и контроль.
- Защитные накладки из термопластичной резины защищают руки от порезов и ушибов.
- Специальный упор обеспечивает дополнительную поддержку при работе с пневматическими инструментами.
- Гелевая подушка на ладони смягчает удары, а прочная сетка обеспечивает качественную вентиляцию.

Перчатки M-Pact для ударных работ (серия Glove 301)

- Перчатки серии M-Pact созданы для усиленной защиты ваших рук.
- Противовибрационная накладка на ладони и усиленные пальцы.
- Сварная накладка из термопластичной резины защищают руки от порезов и ушибов.

Сверхпрочные перчатки SuperCuff (серия Glove 502)

- Перчатки SuperCuff обеспечивают полную свободу движения кисти.
- Двойные подкладки для кончиков пальцев обеспечивают дополнительную защиту и контроль.
- Защитные накладки из термопластичной резины защищают руки от порезов и ушибов.
- Специальный упор обеспечивает дополнительную поддержку при работе с пневматическими инструментами.
- Гелевая подушка на ладони смягчает удары, а прочная сетка обеспечивает качественную вентиляцию.
- 5 мм пена EVA.
- Дополнительная защита костяшек пальцев.

Перчатки M-Pact II для ударных работ (серия Glove 302)

- Перчатки для ударных работ серии M-Pact II обеспечивают дополнительную защиту и прочность.
- Сварная накладка из термопластичной резины защищают руки от порезов и ушибов.
- Удобная накладка на ладони.



GLOVE100L

Не обшитые кожаные рабочие перчатки

- Подходят для тяжелых нагрузок и обычного ношения.
 - Специальная форма большого пальца позволяет быстрее и удобнее работать рукой.
 - Рельефный логотип Snap-on® на тыльной стороне.
- GLOVE100M Размер M.
GLOVE100L Размер L.
GLOVE100XL Размер XL.



GLOVE101L

Обшитые кожаные рабочие перчатки

- Подходят для тяжелых нагрузок и обычного ношения.
 - Обшиты для обеспечения защиты и для тепла.
 - Рельефный логотип Snap-on® на тыльной стороне.
- GLOVE101L Размер L.
GLOVE101XL Размер XL.



GLOVE400L

Нитриловые перчатки устойчивые к истиранию

- Нитриловое покрытие защищает руки при выполнении грязной работы.
- Эргономичный пошив обеспечивает комфортное ношение.
- Высокая устойчивость к истиранию защищает руку от острых ребер и заусенцев.
- Великолепный хват и подвижность на сухих и влажных поверхностях.
- Сертифицирована CE по абразивной стойкости, стойкости к порезам, разрывам и проколам.

GLOVE400S Набор из 3 шт. Размер: S.

GLOVE400M Набор из 3 шт. Размер: M.

GLOVE400L Набор из 3 шт. Размер: L.

GLOVE400XL Набор из 3 шт. Размер: XL.

GLOVE400XXL Набор из 3 шт. Размер: XXL.



GLOVE103MA



GLOVE103MAB

Промываемые рабочие перчатки

- Эластичная вязка и накладка на тыльной стороне обеспечивают высокую чувствительность и гибкость.
- Дополнительная защита костяшек пальцев.
- Двухслойные накладки (жароустойчивая синтетическая и кожаная) на ладони.

GLOVE103MA Одна пара черных перчаток. Размер M.

GLOVE103LA Одна пара черных перчаток. Размер L.

GLOVE103XLA Одна пара черных перчаток. Размер XL.

GLOVE103MAB Одна пара синих перчаток. Размер M.

GLOVE103LAB Одна пара синих перчаток. Размер L.

GLOVE103XLAB Одна пара синих перчаток. Размер XL.



GLOVEHOLDERA

Диспенсер для перчаток

GLOVEHOLDERA Диспенсер латексных перчаток.

- Подходит для перчаток серий GLOVE1, GLOVE3, GLOVE5, GLOVE6, GLOVE7 и GLOVE8.
- Прочная металлическая конструкция.
- Магнитное основание позволяет прикрепить диспенсер к шкафу с инструментами или другой металлической поверхности.
- 3 «пружины» надежно удерживают коробку с перчатками в диспенсере.
- Предусмотрены отверстия для крепления к не-металлическим поверхностям.
- Размеры: 10" x 5 5/8" x 3 7/8".
- Черного цвета.

Черные нитриловые (серия Glove 8)

- Без присыпки и очень устойчивы к разрывам.
- Подходят для обычного ремонта, окрашивания и отделочных работ.
- Устойчивы к химикатам по детализовке автомобиля.



ВНИМАНИЕ

• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

Перчатки для техников



GLOVE6L



GLOVE1M



	Код	Количество	Размер
Черные нитриловые перчатки для техников	GLOVE8M	100 шт. в коробке	M
	GLOVE8L	100 шт. в коробке	L
	GLOVE8XL	100 шт. в коробке	XL
Нитриловые перчатки для техников	GLOVE5M	100 шт. в коробке	M
	GLOVE5L	100 шт. в коробке	L
	GLOVE5XL	100 шт. в коробке	XL
Прочные нитриловые перчатки для техников	GLOVE7M	50 шт. в коробке	M
	GLOVE7L	50 шт. в коробке	L
	GLOVE7XL	50 шт. в коробке	XL
Латексные перчатки для техников (с присыпкой)	GLOVE1M	100 шт. в коробке	M
	GLOVE1L	100 шт. в коробке	L
	GLOVE1XL	100 шт. в коробке	XL
Латексные перчатки для техников (без присыпки)	GLOVE3MB	100 шт. в коробке	M
	GLOVE3LB	100 шт. в коробке	L
	GLOVE3XLB	100 шт. в коробке	XL
Прочные латексные перчатки для техников	GLOVE6M	50 шт. в коробке	M
	GLOVE6L	50 шт. в коробке	L
	GLOVE6XL	50 шт. в коробке	XL

GLOVE3LB



GLOVE8M



GLOVE5M



GLOVE7L

Нитриловые (серия Glove 5)

- Перчатки защищают руки от порезов, ссадин и раздражения, вызываемого химикатами в мастерской.
- В три раза более устойчивы к проколам по сравнению с обычными латексными или виниловыми перчатками.
- Легкая присыпка позволяет быстро снять перчатку и практически не остается на руках.
- Легкое текстурное покрытие улучшает хват.

Прочные нитриловые (серия Glove 7)

- Подходят для смешивания краски, чистки деталей, переборки трансмиссии и многого другого.
- Более устойчивы к проколам по сравнению с обычными латексными или виниловыми перчатками.
- Перчатки защищают руки от порезов, ссадин и раздражения, вызываемого химикатами в мастерской.
- Нитриловые, толщиной в 0,008 дюйма.
- Длинный «рукав» обеспечивает дополнительную защиту.
- Без присыпки. Текстурное покрытие улучшает захват деталей. Синего цвета.

Латексные (с присыпкой) (серия Glove 1)

- Гипоаллергенные перчатки снижают риск возникновения аллергических реакций.
- Защищает руки от краски, смазочных веществ и агрессивных химикатов.
- С легкой присыпкой. Одноразовые. Толщиной 0,006 дюйма.

Латексные (без присыпки) (серия Glove 3)

- Гипоаллергенные перчатки снижают риск возникновения аллергических реакций.
- Защищает руки от краски, смазочных веществ и агрессивных химикатов.
- Толщиной 0,006 дюйма.

Прочные латексные (серия Glove 6)

- Толщина в 0,014" обеспечивает прочность перчаток.
- Текстурная поверхность на ладони и пальцах обеспечивает надежный захват деталей.
- Легкая присыпка для удобства надевания и снятия.
- Устойчива к большинству химикатов в мастерской.
- Длинная манжета.
- Синего цвета.

Защита для ушей и лица

Наушники и беруши



Характеристики	GA3000A*	GA3200*	YA160A	YA1160	BLPEP1
Подавление шума, дБ	25	28	25	27	21
Соед. ободок	с накладкой	с накладкой	пластиковый	пластиковый	пластиковый
Наушники/беруши	с накладкой	с накладкой	из пены	из пены	из пены
Регулируемые наушники	•	•			
Сменные детали			YA160A1	YA11601	BLPEP1-1
Масса, фунт.	0,49	0,77	0,06	0,06	0,05

*Blue-Point

Защитные маски

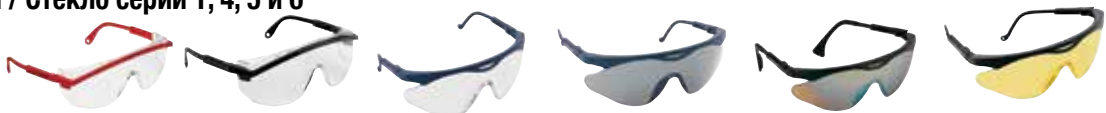


Характеристики	GA224B	GA225*	EFPKILLA	EFBONEHEH	EFPSTRIKER	EFPCODERED	EFPNITESTLKR	EFPHANNIBAL
Тип щитка	плоский	плоский	периферийный (180°)	периферийный (180°)	периферийный (180°)	периферийный (180°)	периферийный (180°)	периферийный (180°)
Размер щитка	8" x 12" x 0.04"	7 3/4" x 15 1/4"	Зона просмотра 35 1/2 кв. дюйм.	Зона просмотра 35 1/2 кв. дюйм.	Зона просмотра 35 1/2 кв. дюйм.	Зона просмотра 35 1/2 кв. дюйм.	Зона просмотра 35 1/2 кв. дюйм.	Зона просмотра 35 1/2 кв. дюйм.
Ремень для головы	•	•	•	•	•	•	•	•
Регулируемый ремень для головы	•	•	•	•	•	•	•	•
Устойчивость к ударам	•	•	•	•	•	•	•	•
Прилагаемые щитки	Прозрачный	Прозрачный	Прозрачный и сварочный №10	Прозрачный и сварочный №10	Прозрачный и сварочный №10	Прозрачный, сварочный №10 и сварочный с автозатемнением	Прозрачный, сварочный №10 и сварочный с автозатемнением	Прозрачный, сварочный №10 и сварочный с автозатемнением
Сменные щитки	GA224B1 (Прозр.) GA224B1G (Темно-зеленый)	GA225-1 (с PETG) GA225-2 (с PC)	EFPCLENSREP (прозр.) EFP10WLDLENS (сварочный № 10) EFP3WLDLENS (сварочный № 3) EFP5WLDLENS (сварочный №5) EFP8WLDLENS (сварочный № 8) EFP12WLDLENS (сварочный № 12)	EFPCLENSREP (прозр.) EFP10WLDLENS (сварочный № 10) EFP3WLDLENS (сварочный № 3) EFP5WLDLENS (сварочный №5) EFP8WLDLENS (сварочный № 8) EFP12WLDLENS (сварочный № 12)	EFPCLENSREP (прозр.) EFP10WLDLENS (сварочный № 10) EFP3WLDLENS (сварочный № 3) EFP5WLDLENS (сварочный №5) EFP8WLDLENS (сварочный № 8) EFP12WLDLENS (сварочный № 12)	EFPCLENSREP (прозр.) EFP10WLDLENS (сварочный № 10) EFP3WLDLENS (сварочный № 3) EFP5WLDLENS (сварочный №5) EFP8WLDLENS (сварочный № 8) EFP12WLDLENS (сварочный № 12)	EFPCLENSREP (прозр.) EFP10WLDLENS (сварочный № 10) EFP3WLDLENS (сварочный № 3) EFP5WLDLENS (сварочный №5) EFP8WLDLENS (сварочный № 8) EFP12WLDLENS (сварочный № 12)	EFPCLENSREP (прозр.) EFP10WLDLENS (сварочный № 10) EFP3WLDLENS (сварочный № 3) EFP5WLDLENS (сварочный №5) EFP8WLDLENS (сварочный № 8) EFP12WLDLENS (сварочный № 12)

*Blue-Point

Защита для глаз

Защитные очки / Стекло серии 1, 4, 5 и 6



Характеристики	GLASS1R	GLASS1BK	GLASS4A	GLASS5A	GLASS6A	GLASS6AAM
Линза	прозрачная	прозрачная	прозрачная XTR	коричневая XTR	зеркальная XTR	желтая XTR
Оправа	красная	черная	черная(нейлон.)	черная(нейлон.)	черная(нейлон.)	черная(нейлон.)
Покрытие против запотевания	•	•	•	•		•
Покрытие против царапин	•	•				
Регулировка дужек	•	•	3 положения	3 положения	3 положения	3 положения
Регулировка наклона линза	•	•				
Конструкция	современная и легкая	современная и легкая	шесть изгибов, линза загнута к лицу	шесть изгибов, линза загнута к лицу	шесть изгибов, линза загнута к лицу	шесть изгибов, линза загнута к лицу
Возможность замены линз	•	•				
Соответствует требованиям	ANSI Z87.1, CSA Z94.3-1992, EN166	ANSI Z87.1, CSA Z94.3-1992, EN166	ANSI Z87.1	ANSI Z87.1	ANSI Z87.1	ANSI Z87.1
Дополн. информация	—	—	Улучшенный периферийный обзор и защита для глаз	Улучшенный периферийный обзор и защита для глаз	Улучшенный периферийный обзор и защита для глаз	Улучшенный периферийный обзор и защита для глаз



Защитные очки / Стекло серии 9, 10, 11, 12 и 13

Характеристики	GLASS9BK	GLASS10BK	GLASS11BK	GLASS12BKA	GLASS13CPA
Линза	прозрачная	коричневая	зеркальная	прозрачная	коричневая
Оправа	черная	черная	черная	с черными дужками	с черными дужками
Покрывание против запотевания	•	•			
Покрывание против царапин	•	•			
Регулировка дужек	•	•	•	5 положений	5 положений
Регулировка наклона линза	современная, спортивная, плотно прилегает	современная, спортивная, плотно прилегает	современная, спортивная, плотно прилегает	современная, тонкая, безрамная	современная, тонкая, безрамная
Конструкция	•	•	•		
Возможность замены линз	ANSI Z87.1	ANSI Z87.1	ANSI Z87.1	ANSI Z87.1	ANSI Z87.1
Соответствует требованиям					



Защитные очки / Стекло серии 20

Характеристики	GLASS20BK	GLASS20R	GLASS20BKY	GLASS20RM	GLASS20BLM	GLASS20BKW	GLASS20BL
Линза	прозрачная	прозрачная	желтая	зеркальная	зеркальная	темно-зеленая (оттенок №5)	прозрачная
Оправа	черная	красная	черная	красная	синяя	черная	синяя
Возможность замены линз	—	—	—	—	—	GLASS20LENSW	—
Дополн. информация	белый логотип Snap-on на дужках	белый логотип Snap-on на дужках	белый логотип Snap-on на дужках	белый логотип Snap-on на дужках	белый логотип Snap-on на дужках	белый логотип Snap-on на дужках	белый логотип Snap-on на дужках

Соответствуют стандартам ANSI Z87.1, CSA Z94.3 и MIL-STD-662.



Защитные очки / Стекло серии 30 и 31

Характеристики	GLASS30R	GLASS30BK	GLASS31R	GLASS31BK
Линза	прозрачная	прозрачная	прозрачная	прозрачная
Оправа	красная	черная	красная	черная
Покрывание против запотевания	•	•	•	•
Покрывание против царапин	•	•	•	•
Вентиляционные каналы	•	•		

Соответствуют ANSI Z87.1-2003.



GLASSVIS

Защитные очки

GLASSVIS Защитные очки.

- Можно надевать поверх рецептурных очков или носить отдельно.
- Загнутые боковые защитные козырьки, противоударная и антибликовая защита.
- Прозрачная линза без покрытия с черными дужками.
- Очки соответствуют требованиям ANSI Z87.1, CSA Z94.3 и стандартам MIL-STD-662.



GLASS1BOTG

GLASS1BOTG Защитные очки.

- Цельная панорамная линза обеспечивает лучшую видимость.
- Защитное анти-статическое покрытие и покрытие, предотвращающее появление царапин и запотевание, не пропускает УФ лучи.
- Для удобства, оправы регулируются по вертикали и горизонтали.
- Боковая защита от ударов.
- Универсальный носовой мост.
- На дужках очков – логотип Snap-on®.
- Превышает требования ANSI.



ВНИМАНИЕ

• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

Защита для глаз



GAC1575B

GOGGLE1

GOGGLE2ATOR

Защитные очки

GAC1575B Пылезащитные, противоударные очки.

- Пластиковая линза соответствует требованиям Американских Национальных Стандартов по безопасности труда и требованиям OSHA по испытаниям на удар и по массе.
- Мягкая перфорированная конструкция из формованного пластика.
- Соответствует или превышает требования ANSI Z87.1-1989.

GOGGLE1 Защитные очки.

- Прочная формованная оправа с мягким гибким эластомером, который позволяет очкам плотно прилегать к лицу оператора.
- Регулируемые зажимы на ленте обеспечивают быструю и легкую посадку очков.
- Воздух через каналы скрытой системы вентиляции обдувает линзу, уменьшает запотевание и изображение становится четче. Обеспечивают защиту от брызг и ударов.
- Покрытие линзы Uvex 4C+™ защищает от запотевания, царапин, УФ лучей.
- Соответствуют требованиям ANSI Z87.1-1989.

GOGGLE2ATOR Защитные очки.

- Прочная формованная оправа с мягким гибким эластомером, который позволяет очкам плотно прилегать к лицу.
- Регулируемые зажимы на ленте.
- Воздух через каналы скрытой системы вентиляции обдувает линзу и уменьшает запотевание.
- Покрытие линзы Uvex 4C+™ защищает от запотевания, царапин, УФ лучей.
- Соответствуют требованиям ANSI Z87.1-1989.



GAC1125

GAC1150A

GAC1175A

GAC1100C

Защитные очки мотоциклетного типа

- Боковые отверстия обеспечивают качественную вентиляцию.
- Легкие и удобные. Поворачивающийся широкий ремешок позволяет разместить очки так, как удобно.
- Мягкая накладка прилегает к лицу, все линзы идут с покрытием, устойчивым к запотеванию.
- Соответствуют требованиям ANSI Z87.1.

GAC1125 Защитные очки с желтыми линзами.

GAC1150A Защитные очки с дымчатыми линзами.

GAC1175A Защитные очки с прозрачными линзами.

GAC1100C Защитные очки с темно-зелеными линзами для работы с ацетиленовой горелкой.



YA199

YA199 Набор респиратора-маски.

- Включает 2 картриджа от паров органического происхождения и 2 фильтра N95.
- Удобный в ношении респиратор, с прочным силиконовым корпусом, стандартной чашкой, предотвращающей запотевание стекол, и специальной линзой с защитой от царапин, обеспечивающей широкий угол обзора.
- Защищает от паров органического происхождения, пыли и дыма, если использовать фильтр YA1991 N95 и картридж YA1992.
- Не превышайте максимальные концентрации, установленные стандартами.



YA1992



YA127C



YA127C9

YA127C9 Набор фильтра и картриджа.

- Включает пластиковые крышки, фильтр YA1991 N95 и картридж YA1992, предохраняющий от паров органического происхождения.



YA1991

YA1991 Фильтры N95.

- Уровень эффективности фильтра 95%.
- Эффективен против аэрозолей не содержащих масла.
- В наборе 6 пар.
- Не превышайте максимальные концентрации, установленные стандартами.

Респираторы и фильтры

YA127C Респиратор полумаска.

- Включает картриджи, предохраняющие от паров органического происхождения и фильтры N95.
- Одобрен национальной ассоциацией здравоохранения США и отвечает всем требованиям OSHA, отвечающей за выпуск подобных респираторов.
- Закрывает большую часть лица, устойчиво держится и имеет специальную фиксирующую застежку.
- Защищает от паров органического происхождения, пыли и дыма, если использовать фильтр YA1991 N95 и картридж YA1992.
- Не превышайте максимальные концентрации, установленные стандартами.



ВНИМАНИЕ

• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.