



Прайс-лист на пневматическое покрасочноеоборудование "Walcom" (Италия)

Модель: SLIM X-LIGHT HTE



ı:

150,00€

Обновленные краскопульты серии Slim которые уже соответствует Американским и международным нормам SCAQMD. Пистолеты X-Light SLIM HTE отличается легкостью, компактностью и эргономичностью. Корпус изготовлен из алюминия с гальваническим покрытием MattNickel, также, используется курок и оболочка воздушной головы непосредственно от пистолета Carbonio. В данном краскопульте используются качественные детали из нержавеющей стали, водостойкие на 100%.

Расход воздуха: 260 л/мин.

Диаметр сопла (Дюза): 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.7 / 1.9 / 2.2 / 2.5 мм.

Давление: 2.0 - 2.5 бар. Объем бачка: 680 мл.

Bec: 450

Корпус: матовый никель

Распыляющая головка: никелированная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.

Уплотнения: PTFE (тефлон).

Модель: SLIM X-LIGHT HVLP



Артикулы: 833013 833015

833017 833019

170,00€

Обновленные краскопульты серии Slim которые уже соответствует Американским и международным нормам SCAQMD. Пистолеты X-Light SLIM HVLP отличается легкостью, компактностью и эргономичностью. Корпус изготовлен из алюминия с гальваническим покрытием MattNickel, также, используется курок и оболочка воздушной головы непосредственно от пистолета Carbonio. В данном краскопульте используются качественные детали из нержавеющей стали, водостойкие на 100%.

Расход воздуха: 230 л/мин.

Диаметр сопла (Дюза): 1.3 / 1.5 / 1.7 / 1.9 мм.

Давление: 2.0 - 2.5 бар. Объем бачка: 680 мл.

Bec: 450

Корпус: матовый никель

Распыляющая головка: никелированная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.

Уплотнения: PTFE (тефлон).

EUROPROJECT





Модель: SLIM KOMBAT HTE



Артикулы: 803013 803014 803015 803017

803019 803022 803025

175,00€

Серия Slim уже является символом качества, надёжности, универсальности и успешно применяется по всему миру в кузовных цехах, в промышленности, а также в деревообработке. Сегодня Slim воплощённый в новой модели Slim Котва представляет собой новую уникальную и революционную версию краскораспылителя. Walcom Slim Котва отказавшись от применения алюминия при производстве корпуса, и представляет инновационный корпус, выполненный из сплава магния и покрытый слоем защитного КЕВЛАРА.

Расход воздуха: 220 - 260 л/мин.

Диаметр сопла (Дюза): 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.7 / 1.9 / 2.2 / 2.5 мм.

Давление: 2.0 - 2.5 бар. Объем бачка: 680 мл.

Вес: 380 г.

Корпус: литой магниевый сплав с кевларовым покрытием

Распыляющая головка: никелированная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.

Уплотнения: PTFE (тефлон).

Модель: SLIM KOMBAT NERO HTE



Артикулы:

803013-NE 803014-NE 803015-NE 803017-NE

175,00 €

Slim Kombat Nero HTE - черного цвета

Расход воздуха: 220 - 260 л/мин. Диаметр сопла (Дюза): 1.3 / 1.4

Давление: 2.0 - 2.5 бар. Объем бачка: 680 мл.

Вес: 380 г.

Корпус: литой магниевый сплав с кевларовым

покрытием Распыляющая головка:

никелированная латунь. Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.

Уплотнения: PTFE (тефлон).

Модель: SLIM KOMBAT KILLER HTE



Артикулы:

803013/NA 803014/NA 803015/NA 803017/NA

195,00€

Slim Kombat Killer HTE - с аэрографией

Расход воздуха: 220 - 260 л/мин. Диаметр сопла (Дюза): 1.3 / 1.4

Давление: 2.0 - 2.5 бар. Объем бачка: 680 мл.

Вес: 380 г.

Корпус: литой магниевый сплав с кевларовым

покрытием Распыляющая головка:

никелированная латунь. Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.





Модель: SLIM KOMBAT HVLP



220,00€

Серия Slim уже является символом качества, надёжности, универсальности и успешно применяется по всему миру в кузовных цехах, в промышленности, а также в деревообработке. Сегодня Slim воплощённый в новой модели Slim Коmbat представляет собой новую уникальную и революционную версию

краскораспылителя.

Walcom Slim Kombat ломает производственные стереотипы, отказавшись от применения алюминия при производстве корпуса, и представляет инновационный корпус, выполненный из сплава магния и покрытый слоем защитного KEBЛAPA.

Расход воздуха: 230 л/мин.

Диаметр сопла (Дюза): 1.3 / 1.5 / 1.7 / 1.9 мм.

. Давление: 2.0 бар. Объем бачка: 680 мл.

Вес: 380 г.

Корпус: литой магниевый сплав с кевларовым

покрытием

Распыляющая головка: никелированная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.

Уплотнения: PTFE (тефлон).

Модель: SLIM EGO HVLP



Артикулы:

10023.05 10023.07 10023.10

10023.12

200,00€

Мини-краскопульты EGO разработаны для нанесения грунтов, эмалей, лаков, промышленных красок, в т.ч. двухкомпонентных, полиуретановых, финиш-красок для процессов, требующих высокого качества окрашивания, уменьшенного расхода краски и выделения вредных паров. Не пригоден для нанесения ЛКМ, содержащих абразивные частицы, а также составов, содержащих кислоты и бензин.

Расход воздуха: 145 - 170 л/мин.

Диаметр сопла (Дюза): 0.5 / 0.7 / 1.0 / 1.2 мм.

Давление: 2.0 - 2.5 бар.

Объем бачка: 75 и 180 мл. Вес: 520 г.

Корпус: никелированный и хромированный алюминий Распыляющая головка: никелированная и хромирован-

ная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.





Модель: EGO CARBONIO HVLP



Артикулы: 713007 713010 713012

250,00€

Преимущества и обновления:

- Суперлегкий! Вес всего 190 грамм!
- Кольцо воздушной головки, воздушный клапан и курок полностью из углеродного волокна.
- Алюминиевый корпус так же обработан углеродным волокном.
- Более высокая производительность.
- Более точное, тонкое, направленное распыление
- Прочность и долговечность, полученные благодаря сочетанию материалов нержавеющая сталь, алюминий, латунь и углеродное волокно, которые специально нанообработаны для облегчения очистки, а также для повышения химической стойкости

Расход воздуха: 145 л/мин.

Диаметр сопла (Дюза): 0.7 / 1.0 / 1.2 мм.

Давление: 0.5 - 2.5 бар. Ширина факела: 150 - 180 мм Объем бачка: 75 и 180 мл.

Вес: 190 г.

Модель: Genesi HTE



Артикулы:

953012 953013 953014

370,00€

Краскораспылители GENESI серии HTE разработаны специально для нанесения ЛКМ с целью получения высококачественных покрытий. Не пригодны для нанесения ЛКМ, которые содержат абразивные частицы, а также для составов, содержащих кислоты и бензин.

Технология 12-луночного диффузора, разработанная фирмой Walcom, подняла модель на самые высокие ступени мировых рейтингов профессионального малярного инструмента.

Расход воздуха: 300 - 340 л/мин.

Диаметр сопла (Дюза): 1.2 / 1.3 / 1.4 мм.

Давление: 2.0 - 2.5 бар. Объем бачка: 680 мл.

Вес: 770 г.

Корпус: никелированный и хромированный алюминий.

Распыляющая головка: никелированная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.







Модель: Genesi HVLP



Артикулы:

9430.13

385.00 €

Краскораспылители GENESI серии HVLP разработаны специально для нанесения ЛКМ с целью получения высококачественных покрытий.

Не пригодны для нанесения ЛКМ, которые содержат абразивные частицы, а также для составов, содержащих кислоты и бензин.

Тоуцовогия 12 вущо

Технология 12-луночного диффузора, разработанная фирмой Walcom, подняла модель на самые высокие ступени мировых рейтингов профессионального малярного инструмента.

Расход воздуха: 310 - 350 л/мин. Диаметр сопла (Дюза): 1.4 мм.

Давление: 2.0 - 2.5 бар. Объем бачка: 680 мл.

Вес: 770 г.

Корпус: никелированный и хромированный алюминий. Распыляющая головка: никелированная и хромирован-

На протяжении более, чем 15 лет GEO является наиболее мощной и эффективной системой среди краскораспылителей HVLP на рынке. Запатентованный

ется непосредственно распыляющей головкой.

принцип двойного распыления: первый, предваритель-

ный распыл происходит в специальной микрокамере с 6

отверстиями, расположенной непосредственно на выходе

ЛКМ из сопла, а второй, окончательный этап, осуществля-

ная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.

Уплотнения: PTFE (тефлон).

Модель: Genesi GEO



Артикулы: 933010

933013 933015

450,00 €

Расход воздуха: 320 - 360 л/мин. Диаметр сопла (Дюза): 1.0 / 1.3 / 1.5 мм.

Давление: 2.0 - 2.5 бар. Объем бачка: 680 мл.

Вес: 770 г.

Корпус: никелированный и хромированный алюминий. Распыляющая головка: никелированная и хромирован-

ная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь. Уплотнения:

PTFE (тефлон).





Модель: Genesi SP GEO



Артикулы:

460,00 €

На протяжении более, чем 15 лет GEO является наиболее мощной и эффективной системой среди краскораспылителей HVLP на рынке.

Запатентованный принцип двойного распыления: первый, предварительный распыл происходит в специальной микрокамере с 6 отверстиями, расположенной непосредственно на выходе ЛКМ из сопла, а второй, окончательный этап, осуществляется непосредственно распыляющей головкой.

Расход воздуха: 320 - 360 л/мин.

Диаметр сопла (Дюза): 1.0 / 1.3 / 1.5 / 1.7 / 1.9 мм.

Давление: 2.0 - 2.5 бар. Объем бачка:0мл.

Вес: 770 г.

Корпус: никелированный и хромированный алюминий.

Распыляющая головка: никелированная и

хромирован- ная латунь. Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.

Уплотнения: PTFE (тефлон).

Модель: 10010 HTE HD (с подачей в бачок)



Артикулы:

49919 49922 49925

360,00€

Краскораспылители серии 10010 HTE HD разработаны специально для нанесения ЛКМ с целью получения высококачественных финиш-покрытий. Верхний бачок- под давлением, служит для нанесения вязких ЛКМ. Таких как: латекс, полиуретан, гелькоут, а также тиксотропных материалов в промышленности и деревообработке.

Расход воздуха: 240 - 280 л/мин.

Диаметр сопла (Дюза): 1.9 / 2.2 / 2.5 мм.

Давление: 2.0 - 2.5 бар. Объем бачка: 680 мл.

Вес: 1200 г.

Корпус: никелированный и хромированный алюминий. Распыляющая головка: никелированная и хромирован-

ная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь. Уплотнения: PTFE

(тефлон).

Два раздельных регулятора давления воздуха: в бачок и на краскораспылитель, с манометром.





Модель: Carbonio 360 HTE Light Base



Артикулы: 973012 973013 973014

455,00 €

Genesi Carbonio 360 - сверхлёгкий краскопульт с углепластика, устойчивого к растворителям, сохраняет высочайший уровень качества покраски краскораспылителем линейки Genesi. С ним процесс покраски будет ещё легче и комфортнее.

HTE BASE - оптимальное нанесение базовых эмалий.

Расход воздуха: 350 л/м ин.

Диаметр сопла (Дюза): 1.2 / 1.3 / 1.4 мм.

Давление: 2.0 бар. Объем бачка: 680 мл.

Вес: 340 г.

Корпус: кованый алюминий покрыт углепластиком. Распыляющая головка: никелированная и хромиро-

ванная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.

Уплотнения: PTFE (тефлон).

Модель: Carbonio 360 HTE Light Clear



Артикулы: 963012 963013 963014 963019

455,00 €

Genesi Carbonio 360 - сверхлёгкий краскопульт с углепластика, устойчивого к растворителям,

сохранивший высочайший уровень качества покраски краскораспылителей линейки Genesi. С ним процесс

покраски будет ещё легче и комфортнее.

HTE Clear - создан для эффективного нанесения всех

типов лаков

Расход воздуха: 380 л/мин.

Диаметр сопла (Дюза): 1.2 / 1.3 / 1.4 мм.

Давление: 2.0 бар. Объем бачка: 680 мл.

Вес: 340 г.

Корпус: кованый алюминий, покрытый углепластиком. Распыляющая головка: никелированная и хромирован-

ная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.





Модель: Carbonio 360 HVLP



Артикулы: 983012 983013 983014

Genesi Carbonio 360 - сверхлёгкий краскопульт с углепластика, устойчивого к растворителям, сохранивший высочайший уровень качества покраски краскораспылителей линейки Genesi. С ним процесс покраски будет ещё легче и комфортнее.

HVLP - универсальный краскопульт для нанесения базовых эмалий.

Расход воздуха: 360 л/мин.

Диаметр сопла (Дюза):1.2 / 1.3 / 1.4

мм. Давление: 2.0 бар. Объем бачка: 680 мл.

Вес: 360 г.

Корпус: кованый алюминий покрыт углепластиком. Распыляющая головка: никелированная и хромирован-

Genesi Carbonio 360 - сверхлёгкий краскопульт с углепластика, устойчивого к растворителям,

GEO – рапатентированная технология компании

Walcom. Внутри этого сопла есть микрокамера,

подготовленный материал распыляется в факел. Такой метод еще называют «двойным распылением»

сохранивший высочайший уровень качества покраски

внутри которой происходит предварительный распыл

и дробление частиц ЛКМ. Затем, уже предварительно

ная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.

краскораспылителей линейки Genesi

Уплотнения: PTFE (тефлон).

Модель: Carbonio 360 GEO



Артикулы: 993012 993013

595,00 €

490,00€

993014

Диаметр сопла (Дюза): 1.2 / 1.3 / 1.4 мм. Давление: 2.0 бар.

Давление: 2.0 бар. Объем бачка: 680 мл.

Вес: 360 г.

Корпус: кованый алюминий, покрытый углепластиком. Распыляющая головка: никелированная и хромирован-

ная латунь.

Дюза: нержавеющая сталь.

Расход воздуха: 425 л/мин.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.





Модель: Matik HTE 3

Артикулы: 3280.08 3280.10

MATIK HTE обладает высокой эффективностью переноса ЛКМ, технологией тонкого распыления и идеально подходит для любого типа автоматической

окраски.

Рабочее давление: 2.0 бар 3280 12 Расход воздуха: 250 л/мин 3280.14

Диаметр сопла (Дюза): 0.8 / 1.0 / 1.2 / 1.4 / 1.5 / 1.7 мм. 3280.15

Вход для продукта М1/4" **450,00 €** 3280.17

Пружинный возврат материальной иглы

Масса: 890 г

Модель: Matik HTE 4



Артикулы:

3285.08 / 3285.10 / 3285.12 / 3285.14 / 3285.15 / 3285.17

Характеристики аналогичные Matik HTE 3 за исключением:

Пневматический возврат материальной иглы

Масса: 983 г

Модель: Matik HVLP 3



Артикулы:

3270.08 3270.10 MATIK HVLP предназначен для промышленной окраски и использования в секторе деревообработки Рабочее давление: 2,0 бар

3270.12 Расход воздуха: 250 л/мин 3270.14

Диаметр сопла (Дюза): 0.8 / 1.0 / 1.2 / 1.4 / 1.5 / 1.7 мм. 3270.15

Вход для продукта М1/4"

500,00 € 3270.17 Пружинный возврат материальной иглы

Масса: 890 г

Модель: Matik HVLP 4



Артикулы:

3275.08 / 3275.10 / 3275.12 / 3275.14 / 3275.15 / 3275.17

Характеристики аналогичные Matik HVLP 3 за исключением:

Пневматический возврат материальной иглы

Масса: 983 г

Модель: Matik GEO 3



Артикулы: 3260.08

MATIK GEO использует экологический принцип двойного распыления и рекомендуется для повторной

окраски кузовов автомобилей

3260.10 Рабочее давление: 2.0 бар 3260.12 Расход воздуха: 250 л/мин

3260.14 Диаметр сопла (Дюза): 0.8 / 1.0 / 1.2 / 1.4 / 1.5 / 1.7 мм.

3260.15 Вход для продукта М1/4"

Пружинный возврат материальной иглы

Масса: 890 г

Модель: Matik GEO 4



Артикулы:

3265.08 / 3265.10 / 3265.12 / 3265.14 / 3265.15 / 3265.17 Характеристики аналогичные Matik GEO 3 за исключением:

Пневматический возврат материальной иглы





Модель: Graphique 39003/W

Артикул: 39003/W



Профессинальная кисть-аэрограф для любых декоративных и художественных работ. Сервисный ключ и кронштейн для крепления аэрографа- в комплекте.

Расход воздуха: 10 - 25 л/мин. Диаметр сопла (Дюза): 0.3 мм. Давление: 5.5 - 3.5 бар.

Объем бачка: 4 и 20 мл.

Вес: 300 г.

Корпус: никелированная латунь. Дюза: нержавеющая сталь.

Игла - пружины: нержавеющая сталь.

Уплотнения: PTFE (тефлон).

Модель: Easy S



Артикул: 90061

700,00€

Walcom 90061 EASY/S - установка для ручной мойки краскопультов от лакокрасочных материалов (ЛКМ), на основе растворителей и на водной основе, три стадии мойки, управляется вручную. Корпус из оцинкованной стали. Подача растворителя: отработанный растворитель, чистый растворитель в смеси с воздухом, чистый растворитель.

Рабочее давление: 4-6 бар. Расход воздуха: 65 л/мин. Корпус: оцинкованная сталь.







Артикул: 50065

8,00€

Продувочный пистолет с клапаном плавной

регулировки воздушного потока,

Корпус из никелированного металла с обрезиненной рукояткой.

Насадка: короткая.

Рабочее давление: 1.0 - 6.0 бар.

Упаковка: 10 шт. Вес: 0.38 кг.

Модель: 50066

Артикул: 50066

11,00€

Продувочный пистолет с клапаном плавной

регулировки воздушного потока,

Корпус из никелированного металла с обрезиненной

рукояткой

Насадка: короткая.

Рабочее давление: 1.0 - 6.0 бар

Упаковка: 10 шт. Вес: 0.38 кг.

Модель: IA/LU-FG



Артикул:

30023

25,50€

Пистолет- насадка на стандартную ёмкость 1 л, для нанесения одно-компонентных шумоизолирующих и защитных составов, в т. ч. на основе полиуретана.

Рабочее давление: 2.5 - 5 бар.

Корпус: пластик. Регулируемое сопло.





Артикул: 61151

Модульная фильтр- группа в специальных прочных колбах. Фильтр- регулятор конденсата с лубрикатором, регулирующим подачу масла.

Предназначен для подготовки воздуха при работе с пневмоинструментом (различными шлифовальными, зачистными машинками, пневмогайковертами, трещетками и т.д.

106,00 € Максимальное входное давление: 16 бар.

Вход воздуха: F 1/4".

Резьба под манометр: F 1/8".

Пропускная способность воздуха: 830 л/мин.



Артикул: 61131

58,00€

Фильтр регулятор конденсата с фильтрующим элементом 20 мкм в специальной прочной колбе и редуктором с фиксируемым регулятором давления.

Максимальное входное давление: 16 бар.

Вход воздуха: F 1/4".

Резьба под манометр: F 1/8".

Пропускная способность воздуха: 830 л/мин.

Модель: FSRD 60121/11



Артикул: 60121/11

515,00€

Модульная фильтр-группа для применения в автомастерских и в промышленной окрасках. Модули:

- 1) Фильтр конденсата из синтетических волокон, с автоматическим сливом конденсата.
- 2) Фильтр-маслоотделитель с ручным сливом масла. Регулятор мембранного типа с автоматическим сбросом избыточного давления.

Вход воздуха F3/4"

Выход воздуха 2 - М1/4".

Фильтр конденсата 25 мк., маслоотделитель 0.01 мк.

Рабочее давление: 12 бар. Расход воздуха: 1200 л/мин.

Вес: 5.4 кг.

Корпус: анодированный алюминий.

Сменные картриджы:

Для фильтр-конденсата FSRD 1 степени



Артикул: 3064087 **51.00 €**

Для фильтра-масла FSRD 2 степени



Артикул: 3063162

60,00€





Модель: 90147/W **Артикул**:

Регулятор давления с манометром

для краскопультов прямоточный (с большой пропускной способностью).

90147/W

40,00€

Модель: 90105

Артикул: 90105



Модель: 61301

31,00€

Артикул:

12,50€

61301

Регулятор давления с манометром для краскопультов

Модель: 61306

Артикул: 61306

Артикул: 1011270

10.50 €

15,50€

Манометр для модульного фильтра

Соедиение: М 1/8" Диаметр: 40 мм Давление: 0-12 бар

Манометр для регулятора давления сжатого воздуха на краскопульт. Соедиение: М 1/8"

Диаметр: 40 мм Давление: 0-10 бар

Модель: 1011270

Модель: 1011262



Артикул: 1011262 10,00€

Ремонтный комплект для краскопультов серии Genesi

Ремонтный комплект для краскопультов серии EGO

Модель: 40783/HVLP



00000

Артикул: 40783/HVLP

9.50€

Модель: 40783/НТЕ



Артикул: 40783/HTE 9.50€

Ремонтный комплект для серии X-light HVLP/Kombat HVLP Ремонтный комплект для серии X-light HTE/Kombat HTE

Модель: 40761



Артикул: 40761

9,00€

Ремонтный комплект для серии Slim

В комплекте: набор уплотнительных прокладок, пружин, штока воздушного клапана для краскопул

Модель: 90116

Артикул:

90116/W

7,00€

Модель: 90111/W



Артикул: 90116/W

23,00€

Фильтр-отделитель конденсата с устройством ручного сброса воды

Модель: 90137/W

Модель: 90145/W

Вискозиметр типа: "FORD 4".



Артикул: 90145/W

1.10€

Модель: 90114/W Артикул:



Фильтр в бачок для Slim, 10011

500 ячеек

Артикул: 90137/W 1,60€

Фильтр в бачок для Slim, 10011

Фильтр в бачок для Genesi 800 ячеек

2000 ячеек



Ремкомплект для HVLP Slim Kombat дюза 1.7 Ремкомплект для HVLP Slim Kombat дюза 1.9



Модель: 11354	Артикулы:	
50,00 €	1135413 1135415 1135417 1135419 1135422 1135425	Ремкомплект для НТЕ 10010-10011 дюза 1.3 Ремкомплект для НТЕ 10010-10011 дюза 1.5 Ремкомплект для НТЕ 10010-10011 дюза 1.7 Ремкомплект для НТЕ 10010-10011 дюза 1.9 Ремкомплект для НТЕ 10010-10011 дюза 2.2 Ремкомплект для НТЕ 10010-10011 дюза 2.5
	A	
Модель: 11353 55,00 €	Артикулы: 1135313 1135315 1135317 1135319	Ремкомплект для HVLP 10010-10011 дюза 1.3 Ремкомплект для HVLP 10010-10011 дюза 1.5 Ремкомплект для HVLP 10010-10011 дюза 1.7 Ремкомплект для HVLP 10010-10011 дюза 1.9
Модель: 8200	Артикулы:	
54,00 €	820013 820014 820015 820017 820019 820022 820025	Ремкомплект для HTE Slim X-Light дюза 1.3 Ремкомплект для HTE Slim X-Light дюза 1.4 Ремкомплект для HTE Slim X-Light дюза 1.5 Ремкомплект для HTE Slim X-Light дюза 1.7 Ремкомплект для HTE Slim X-Light дюза 1.9 Ремкомплект для HTE Slim X-Light дюза 2.2 Ремкомплект для HTE Slim X-Light дюза 2.5
Модель: 8300	Артикулы:	
59,00 €	830013 830015 830017 830019	Ремкомплект для HVLP Slim X-Light дюза 1.3 Ремкомплект для HVLP Slim X-Light дюза 1.5 Ремкомплект для HVLP Slim X-Light дюза 1.7 Ремкомплект для HVLP Slim X-Light дюза 1.9
Модель: 8000	Артикулы:	
56,00 €	800013 800014 800015 800017 800019 800022 800025	Ремкомплект для HTE Slim Kombat дюза 1.3 Ремкомплект для HTE Slim Kombat дюза 1.4 Ремкомплект для HTE Slim Kombat дюза 1.5 Ремкомплект для HTE Slim Kombat дюза 1.7 Ремкомплект для HTE Slim Kombat дюза 1.9 Ремкомплект для HTE Slim Kombat дюза 2.2 Ремкомплект для HTE Slim Kombat дюза 2.5
Модель: 8100	Артикулы:	
S.M. KOMBAT. S.M. KOMBAT. D.M. S.	810013 810015 810017	Ремкомплект для HVLP Slim Kombat дюза 1.3 Ремкомплект для HVLP Slim Kombat дюза 1.5

61,00 €

810015 810017

810019







140.00€

Артикулы:

970012 Ремкомплект для Genesi Carbonio HTE base дюза 1.2 970013 Ремкомплект для Genesi Carbonio HTE base дюза 1.3 970014 Ремкомплект для Genesi Carbonio HTE base дюза 1.4

Модель: 9600



140.00€

Артикулы:

960012 Ремкомплект для Genesi Carbonio HTE Clear дюза 1.2 960013 Ремкомплект для Genesi Carbonio HTE Clear дюза 1.3 960014 Ремкомплект для Genesi Carbonio HTE Clear дюза 1.4 Ремкомплект для Genesi Carbonio HTE Clear дюза 1.7 960017 Ремкомплект для Genesi Carbonio HTE Clear дюза 1.9 960019

Модель: 9800



150.00€

Артикулы:

980012 Ремкомплект для Genesi Carbonio HVLP дюза 1.2 980013 Ремкомплект для Genesi Carbonio HVLP дюза 1.3 Ремкомплект для Genesi Carbonio HVLP дюза 1.4 980014

Модель: 9900



220.00€

Артикулы:

990012 Ремкомплект для Genesi Carbonio GEO дюза 1.2 990013 990014 Ремкомплект для Genesi Carbonio GEO дюза 1.3 Ремкомплект для Genesi Carbonio GEO дюза 1.4

Модель: 9560



105,00€

Артикулы:

Артикулы:

956012 Ремкомплект для Genesi HTE дюза 1.2 956013 Ремкомплект для Genesi HTE дюза 1.3 956014 Ремкомплект для Genesi HTE дюза 1.4

Модель: 9460



946012 Ремкомплект для Genesi HVLP дюза 1.2 Ремкомплект для Genesi HVLP дюза 1.3 946013 Ремкомплект для Genesi HVLP дюза 1.4 946014

115,00€

Модель: 9360





936012 Ремкомплект для Genesi GEO дюза 1.2 Ремкомплект для Genesi GEO дюза 1.3 936013 Ремкомплект для Genesi GEO дюза 1.4 936014

180.00€

Модель: 4137



52.00 €

Артикулы:

41370 Ремкомплект для EGO HVLP дюза 0.5 41371 Ремкомплект для EGO HVLP дюза 0.7 Ремкомплект для EGO HVLP дюза 1.0 41372 Ремкомплект для EGO HVLP дюза 1.2 41373





Модель: 11141

1,20€

Модель: 15001



Модель: 11143

1.50€

1.20 €

Штекер с внутренней резьбой F 1/4"

Фитинг М1/4" с накидной гайкой 4 x 6 мм."

Штекер с наружной резьбой F 1/4"

Модель: 11041

Модель: 11049

Модель: 11042



1,20€

1.40 €

23.50 €

Штекер с наружной резьбой F 3/8"

Штекер с наружной резьбой F 1/2"

Штекер шарнирный с наружной

Модель: 11341



1.10€

Модель: 11343 1.20 € Модель: 11344

резьбой F 1/4"



Штекер с соединением под шланг «ёлочка» Ø 6 мм

Штекер с соединением под шланг «ёлочка» Ø 8 мм

Штекер с соединением под шланг «ёлочка» Ø 10 мм

Модель: 10221U



Быстросъемное соединение

под шланг «ёлочка» Ø 6 мм

6,50€

Модель: 10222U



Быстросъемное соединение под шланг «ёлочка» Ø 8 мм

Модель: 10223U



Быстросъемное соединение под шланг «ёлочка» Ø 10 мм

Модель: 10201U



6,40€

Модель: 10202U



Быстросъемное соединение

с наружной резьбой F 3/8"

6,50 €

Модель: 10203U

Модель: 11202



6.80€

Быстросъемное соединение с наружной резьбой F 1/2"

Модель: 11199



Быстросъемное соединение с наружной резьбой F 1/4"

2,00€

Модель: 10232U



7,70€



Штекер с гильзой под резиновый шланг: Ø 8 x 17 мм

Быстросъемное соединение с гильзой под резиновый шланг: Ø 8 x 17 мм

Штекер с пружиной под спиральный шланг: Ø 8 x 17 мм

Модель: 10242U



Штекер с пружиной под спиральный шланг: Ø 8 x 17 мм Модель: 10211U



Быстросъемное соединение Быстросъемное соединение с внутренней резьбой F 1/4

Модель: 10212U 6,50€

с внутренней резьбой F 3/8

Модель: 10213U



Быстросъемное соединение с внутренней резьбой F 1/2





Модель: 52028/В



Артикул: 52028/В

29,00€

Верхний бачок из пластика 680 мл.

Вес: 215 гр.

Внутренний диаметр - 9 мм., резьба М 16х1,5.

Для моделей: Genesi, Slim Kombat

Модель: 52015/W



Артикул: 52015/W

20,00€

Верхний бачок из нейлона 75 мл.

Вес: 54 гр.

Внутренний диаметр - 6,8 мм., резьба М 12х1.

Для моделей: Slim, Ego, 10011

Модель: 52005/W



Артикул: 52005/W

26,00€

Верхний бачок из алюминия 750 мл.

Вес: 215 гр.

Внутренний диаметр - 6,8 мм.,резьба М 12х1. Для моделей: Slim, Slim X-Light, Ego, 10011

Модель: 60211



Артикул: 60211

39,00€

Шланг полиуретановый

Рабочее авление: 20 Бар

Диаметр внутренний/наружный: 8/12 мм.

Длина: 10 м.

Модель: 52010/W



Артикул: 52010/W

29,00€

Верхний бачок из нейлона 680 мл.

Вес: 215 гр.

Внутренний диаметр - 6,8 мм.,резьба М 12х1. Для моделей: Slim, Slim X-Light, Ego, 10011

Модель: 52014/W



Артикул: 52014/W **25,00 €**

Верхний бачок из нейлона 180 мл.

Вес: 100 гр.

Внутренний диаметр - 6,8 мм., резьба М 12х1.

Для моделей: Slim, Ego, 10011

Модель: 52008/W



Артикул: 52008/W

26,00€

Верхний бачок из алюминия 750 мл.

Вес: 215 гр.

Внутренний диаметр - 9 мм., резьба М 16х1,5.

Для моделей: Genesi, Slim Kombat

Модель: 60212



Артикул: 60212

65,00€

Шланг полиуретановый

Рабочее авление: 20 Бар

Диаметр внутренний/наружный: 10/14,5 мм.

Длина: 10 м.







Артикул: 60309

90,00€

Шланг SUPERFLEX - антистатичный, суперлегкий и эластичный, изготовлен из смеси полиуретана и резины EPDM.

Рабочее авление: 20 Бар

Диаметр внутренний/наружный: 10/15 мм.

Длина: 10 м.

Модель: 60112



Артикул: 60112

14,00€

Шланг спиральный полиуретановый.

Рабочее давление: 20 Бар

Диаметр внутренний/наружный: 8/10 мм.

Длина: 10 м.

В КОМПЛЕКТЕ С ФИТИНГАМИ - 20 €

Модель: 60252



Артикул: 60252

70,00€

Шланг RANGO полиуретановый с добавлением термопластичного каучука, который более гибкий за обычный полиуретан.

Рабочее авление: 20 Бар

Диаметр внутренний/наружный: 10/15 мм.

Длина: 10 м.

Модель: 60118



Артикул: 60112

16,00€

Шланг спиральный полиуретановый.

Рабочее давление: 20 Бар

Диаметр внутренний/наружный: 10/12 мм.

Длина: 15 м.

В КОМПЛЕКТЕ С ФИТИНГАМИ - 22 €

Модель: 100020



Артикул: 100020

100020

65,00€

Модель: 50505



Артикул:

50505

110,00€

Набор из 5 элементов

- 1. Краскопульт Prima (29615) сопло 1,5 (верхнее расположение бачка)
- 2. Моечный пистолет NE (50086)
- 3.Пистолет для подкачки шин PG/S (50106/B)
- 4.Продувочный пистолет РА (50080)
- 5. Шланг спиральный с фитингами 5 м.

Набор из 5 элементов

- 1. Краскопульт UR PLUS (27314) сопло 1,4 (верхнее расположение бачка)
- 2. Моечный пистолет NE (50086)
- 3. Пистолет для подкачки шин PG/S (50106/B)
- 4.Продувочный пистолет PA/4NL (50080)
- 5. Шланг спиральный с фитингами 5 м.







Артикул: 52062

30,00€

Модель: 52058



Артикул: 52058

30,00€

Переходник на PPS систему Для моделей: Slim, Slim X-Light, Ego, 10011 Переходник на PPS систему

Для моделей: Slim Kombat, Genesi, Carbonio

Модель: 90146.10



Артикул: 90146.10

0,10€

Воронка-сито для краски 1000 меш (190 мкм)

Модель: 90115.10



Артикул: 90115.10

1,25€

Воронка-сито для краски многоразовая 10000 меш (60 мкм)

Модель: 90115.5



Артикул: 90115.5

1,25€

Воронка-сито для краски многоразовая 5000 меш (90 мкм)

Модель: 90115.5



Артикул: 90115.5

1,25€

Воронка-сито для краски многоразовая 5000 меш (90 мкм)

