

360 TRUE LIGHT EVO METER

ПЕРВЫЙ ФОНАРЬ СО ВСТРОЕННОЙ СИСТЕМОЙ ИЗМЕРЕНИЯ РАССТОЯНИЯ ЗАДАЙТЕ РАССТОЯНИЕ И ДЕРЖИТЕ ЕГО ПОД КОНТРОЛЕМ

Дисплей отображает в реальном времени заданное расстояние распыления, заряд батареи и интенсивность света. В реальном времени индикаторы в виде стрелок указывают об отклонении расстояния до окрашиваемой поверхности от заданного значения. Совместимая с Go-pro интегрированная система крепления - опциональный магнитный держатель для автономного использования. Естественный солнечный свет облегчает процесс контроля распределения эффектных зёрен и соответствия цвета.

360 TRUE LIGHT EVO METER

#60176

360 TRUE LIGHT EVO

#60172



USB-C

#60176

10 СМЕННЫХ ЛИНЗ

#90240

ОСОБЕННОСТИ:

- Новая системная плата и процессор
- Производительность батареи выше на 45 %
- Повышенный коэффициент цветопередачи CRI до 97 единиц
- Более широкий световой спектр 6500K
- Ярче в 4 раза, чем у конкурентов
- 5 универсальных кольцевых адаптеров для распыляющих головок, подходит для любых краскопульты
- Перезаряжаемый литий-ионный аккумулятор, время эксплуатации на полной мощности 2ч 40 мин
- Регулируемая яркость
- Сменные защитные матовые линзы (комплект из 10 линз #90240)
- Одобрено Atex
- Провод для зарядки USB-C

МАГНИТНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ



5 АДАПТЕРОВ И ПРОВОД USB-C В КОМПЛЕКТЕ



GENESI CARBONIO 360 EVO



GENESI
CARBONIO
360
evo

МАКСИМАЛЬНАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

EVO представляет **СОВЕРШЕНСТВО** в управлении и производительности среди краскопульты. Оснащен революционным встроенным регулятором сжатого воздуха и быстросъемным цифровым манометром.

Эта технология не встречается в других краскопульты. Всего 340 грамм без громоздкого регулятора, который утяжеляет или мешает.

Корпус: кованный алюминий, углеродное волокно, защитное нано-покрытие

Регулятор: полностью встроенный

Манометр: быстросъемный, цифровой

Бачок: POM, белый, 680 мл.

Воздушная головка: анодированный алюминий

Кольцо воздушной головки: углеродное волокно

Игла: нержавеющей сталь AISI 303

Дюза: облегченная нержавеющей сталь AISI 303

Вес: 340 г. (только краскопульт)

Рабочее давление: HTE/HALO BASE/CLEAR: 0.5-2.5 бар

HVLP/GEO: 0.5-2 бар

Расход воздуха: HTE/HALO BASE/CLEAR: 380 л/мин

при 2 бар, HVLP/GEO: 360/390 л/мин при 2 бар

Упаковка: пластиковый эко-кейс

Дюзы: 1.0 - 1.1 - 1.2 - 1.3 - 1.4 - 1.7 - 1.9



Распаковка и обзор
CARBONIO 360 EVO



360 EVO - поставляется с пистолетом из углеродного волокна, встроенным регулятором, цифровым манометром, бачком 680 СС, нано-покрытием, фильтрами, ЗИП, ключом для пистолета, маслом, кисточкой для чистки и кейсом для хранения.



HTE/HALO CLEAR (#W0130)**

Высокоэффективная атомизация – минимальный перепыл. Легкое нанесение MS, HS и UHS лаков. Широкий факел с равномерным распределением краски. Широкий диапазон точных регулировок краскопульты позволяет малярам подобрать оптимальную настройку для своего стиля нанесения.

арт. 9630**ЕС
9630**ЕСМ (с дизайном)



HTE/HALO BASE (#W0230)**

Высокоэффективная атомизация – минимальный перепыл. Идеальная разбивка с правильным распределением и ориентацией эффективных зерен и пигментов, (сопло с 12отверстиями), с точной и широкой регулировкой факела и потока краски.

арт. 9730**ЕВ
9730**ЕВМ (с дизайном)



GEO (#W0430)**

Система распыления HVLP, дюза с технологией двойного распыления. 6 отверстий для предварительной атомизации, технология распределения воздуха, превосходное распределение краски. Уникальная система, обеспечивающая невероятную производительность. Нанесение водорастворимых и сольвентных материалов.

арт. 9930**ЕГ
9930**ЕГМ (с дизайном)



HVLP (#W0330)**

Для тех, кому нужен HVLP, это идеальный профессиональный краскопульт для нанесения базовых эмалей и лаков как на водной, так и на сольвентной основе.

арт. 9830**Е
9830**ЕМ (с дизайном)

GENESI Alluminio

ANTICORODAL
ALUMINIUM CAP
& RING

AI

ANODISED
ANTICORODAL
ALUMINIUM
BODY

ANODISED
REGULATOR

GENESI Alluminio

ДЛЯ
ПРОФЕССИОНАЛОВ

HTE/HALO CLEAR
HTE/HALO BASE
GEO
HVLP

арт. 9530**AC/9530**ACM (с дизайном)
арт. 9530**AB/9530**ABM (с дизайном)
арт. 9330**AG/9330**AGM (с дизайном)
арт. 9430**A/9430**AM (с дизайном)

Классический **GENESI TOPLINE** перевоплотился в сверхлегком, абсолютно гладком алюминиевом корпусе. **GENESI ALLUMINIO** обеспечивает профессиональную высокую производительность и комфорт в процессе покраски.

Технология высокоэффективной атомизации, минимального перепыла

Доступен с системами распыления HTE/HALO Base, HTE/HALO Clear, HVLP и HVLP GEO

Корпус: анодированный кованый алюминий

Регулятор и манометр: AI13

Бачок: POM Белый 680 мл

Распыляющая головка: анодированный алюминий

Кольцо распыляющей головки: анодированный алюминий

Игла-Дюза: нержавеющая сталь AISI 303

Вес: 415 г (только краскопульт)

Рабочее давление:

HTE/HALO BASE/CLEAR: 0.5-2.5 бар

HVLP/GEO= 0.5-2 бар

Расход воздуха:

HTE/HALO BASE/CLEAR: 370 л/мин при 2 бар

HVLP/GEO= 350/380 л/мин при 2 бар

Упаковка: пластиковый эко-кейс

Дюзы: 1.0 - 1.1 - 1.2 - 1.3 - 1.4 - 1.5 - 1.7 - 1.9



ANTICORODAL
ALUMINIUM CAP

CARBON
FIBER

CARBON
FIBER

EGO CARBONIO 190

МИНИ КРАСКОПУЛЬТ
МАКСИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

HTE/HALO арт. 7030**

HVLP арт. 7130**



Распаковка
EGO CARBONIO

CARBON
FIBER
GAUGE

QUICK RELEASE
DIGITAL GAUGE
Reduces size and
weight



EGO CARBONIO 190

EGO CARBONIO 190 Углеродное волокно и цифровые технологии. Внимание к мельчайшим деталям и все возможности **CARBONIO 360**. Все это упаковано в мини-краскопульт с **МАКСИМАЛЬНЫМИ** возможностями.

EGO 190 лидирует по производительности и характеристикам, и является самым совершенным мини-краскопультом на рынке.

Быстросъемный цифровой манометр и регулятор контроля воздуха из углеродного волокна с поворотным фитингом.

Корпус: кованый алюминий, углеродное волокно, защитное нано-покрытие

Регулятор: Углеродное волокно

Манометр: Углеродное волокно, цифровой, быстросъемный

Бачки: 75 мл и 180 мл

Курок: Углеродное волокно

Распыляющая головка: анодированный алюминий

Гайка распыляющей головки: углеродное волокно

Дюза-игла: нержавеющая сталь AISI 303

Уплотнительные прокладки:

Самосмазывающиеся PTFE (тефлон)

Вес: 190 г

Упаковка: пластиковый эко-кейс

Рабочее давление:

HTE/HALO= 0.5-2.5 бар

HVLP= 0.5-2 бар

Расход воздуха:

HTE/HALO: 145 л/мин при 2 бар, HVLP: 160 л/мин при 2 бар

Дюзы: 0.5 - 0.7 - 1.0 - 1.2 - 1.4



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КРАСКОПУЛЬТ SLIM XLIGHT



SLIM XLIGHT

МАСТЕР ПО ОКРАСКЕ



Тест
SLIM XLIGHT

Привлекательный, легкий и надежный. **XLIGHT** - это профессиональный краскопульт для нанесения лакокрасочных материалов с итальянским качеством сборки. Легкая воздушная головка из анодированного алюминия с кольцом и курком из высокопрочного полимера PPA. Гладкое, матовое, никелевое покрытие **XLIGHT** с лазерной гравировкой делает его более привлекательным и простым в уходе. Отсутствие рельефов исключает скопления в них краски. **XLIGHT** подходит в качестве универсального краскопульта для нанесения грунтов, лаков и базовых эмалей.

Корпус: Лазерная гравировка, матовый никелированный алюминий

Регулятор и манометр: Аналоговый

Бачок: POM Белый 680 мл

Воздушная головка: анодированный алюминий

Кольцо воздушной головки и курок: PPA / Стекловолокно

Дюза-игла: нержавеющей сталь AISI 303

Вес: 450 г (только краскопульт)

Рабочее давление:

HTE/HALO= 0.5-2.5 бар

HVLP= 0.5-2 бар

Расход воздуха:

HTE/HALO: 260 л/мин при 2 бар

HVLP: 295 л/мин при 2 бар

Упаковка: пластиковый эко-кейс



XLIGHT

HTE/HALO арт. (8230**)

HVLP арт. (8330**)

HTE/HALO арт. (#8220**SR)
без манометра

HI-GLOSS OTG!
(#W0100**/CMP)



XLIGHT
UV

HTE/HALO (#8230**UV)

HVLP (#8330**UV)

MP CLEAR AIR CAP
(#W0105**/CMP)



XLIGHT
SP

HTE/HALO (#8280**/ #8280**-3/8)

HVLP (#8380**/ #8380**-3/8)

#60171



360 MAG
HOLDER

Доступны дюзы: 1.1 - 1.2 - 1.3 - 1.4 - 1.7 - 1.9)

КРАСКОПУЛЬТ ИЗ КЕВЛАРА, СОЗДАННЫЙ ПОБЕЖДАТЬ

SLIM KOMBAT

ANTICORODAL ALUMINIUM CAP

KEVLAR AIR CAP RING

KEVLAR TRIGGER

KEVLAR BODY



SLIM KOMBAT

ГОТОВ К ЛЮБОЙ ЗАДАЧЕ



Обзор
SLIM KOMBAT

Универсальный краскопульт, отличающийся высокой производительностью и передовыми технологиями! Для нанесения лаков, базовых эмалей и грунтов. Автомобильное производство, судостроение, промышленность и многое другое - этот краскопульт справляется со всем. Уже более 20 лет **SLIM** является синонимом качества, надежности, экономичности и универсальности. На этом фундаменте спроектирован **KOMBAT**, который пользуется популярностью у профессиональных маляров и любителей по всему миру. KOMBAT представляет собой уникальную и революционную версию краскопульты. Благодаря передовым технологиям и легкому корпусу из кевлара этот краскопульт меняет правила игры. Технология высокоэффективной атомизации и минимального перепыла.

Корпус: Магниево-сердечник, волокно Кевлар

Регулятор и манометр: Аналоговый

Бачок: POM Белый 680 мл

Воздушная головка: анодированный алюминий

Кольцо воздушной головки и курок: волокно Кевлар

Дюза-игла: нержавеющая сталь AISI 303

Вес: 345 г (только краскопульт)

Рабочее давление:

HTE/HALO= 0.5-2.5 бар, HVLP= 0.5-2 бар

Расход воздуха:

HTE/HALO: 265 л/мин при 2 бар

HVLP: 315 л/мин при 2 бар

Упаковка: пластиковый эко-кейс

Дюзы: 1.0 - 1.1 - 1.2 - 1.3 - 1.4 - 1.5 - 1.7 - 1.8 - 1.9 - 2.2 - 2.5



KOMBAT

HTE/HALO (#8030**)

HVLP (#8130**)

HTE/HALO (#8020**SR)

без манометра



KOMBAT UV

HTE/HALO (#8030**UV)

HVLP (#8130**UV)



KOMBAT SP

HTE/HALO (#8080** / #8080**-3/8)

HVLP (#8180** / #8180**-3/8)

SLIM KOMBAT LIMITED EDITION



360 HALO & LIGHT PROMO

- 1 Genesi Carbonio 360 EVO HALO BASE
ø 1.2 / 1.3
- 1 Genesi Carbonio 360 EVO HALO CLEAR
ø 1.2 / 1.3 + AIR CAP MP
- DIGITAL CARBON FIBER GAUGE - DGT
- 360 TRUE LIGHT EVO



#VTLEC**EB**CM**



KIT FOR 360 TRUE LIGHT

1 = #90240 - НАБОР СМЕННЫХ ЛИНЗ

2 = НАБОР ПЕРЕХОДНИКОВ



WHF COUPLINGS

Сверхлегкий алюминий с черным анодированием и стальным соединителем

#10931/NPT - F
#10921/NPT - M



WHF PLUG-F

1/4 STEEL
#11511/NPT



WHF PLUG-M

1/4 STEEL
#11501/NPT



DGT T-RH

**ЦИФРОВОЙ ИНДИКАТОР
ТЕМПЕРАТУРА
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ
ТОЧКА РОСЫ**

Цифровой индикатор с корпусом из углеродного волокна позволяет проверять температуру, относительную влажность и точку росы, с латунным клапаном потока.

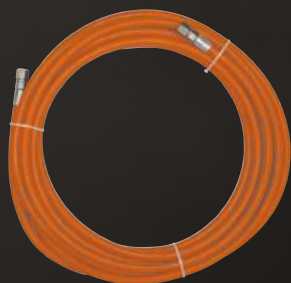
#90270/W



MBR WALL

мембранный редуктор сжатого воздуха 2 выхода 6" манометр

#60175/NPT



HF SUPERFLEX HOSE

Высокопроизводительный и прочный шланг состоит из полиуретана и термopластичной резины, армированный полиэстром. Антистатический. Длина 12 м – 36 футов. Внутренний диаметр 10 мм. Внешний диаметр 15 мм

#60309/HF



КОМБИНЕЗОН

Высококачественные, антистатические нити из углеродного волокна

#6ARC183** (S-M-L-XL -XXL)

Walcom®

192019, Россия, Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 11, лит. Б, пом. 19Н
тел./факс: +7 (812) 334-39-96;
email: info@avtograph.com



Обзор оборудования
Walcom

Техническая поддержка: (800) 555-21-50

ФЕНЫ, МОЙКИ ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТОВ И ДР.

ECODRY Light



ECODRY Light - это эффективный и простой в использовании фен для сушки красок на водной основе. За счет использования системы Вентури увеличивает объем выдуваемого воздуха примерно в 15 раз, что значительно сокращает время сушки. Огромный объем воздуха и тепла, забираемые из покрасочной камеры (20% воздуха из пневмолинии, 80% рециркуляционного воздуха), позволяет быстро испарять остатки воды.



FAN JET & FAN JET Stand

Ручной фен THERMODRY FANJET - это революция в дизайне, концепции и производительности оборудования для воздушной сушки. Широкий, мягкий и равномерный поток воздуха, который очень хорошо поддается контролю. Когда вы закончите работу, поместите его в карман или прикрепите на стену камеры с помощью магнита. #60150/BP Fanjet blower #60150/MAG Magnetic

Регулируемая стойка с 2 гибкими консолями



Easy/СМОЙКА КРАСКОПУЛЬТОВ

Надежная конструкция обеспечивает бесперебойную работу.

- Поток циркулирующего растворителя
- Поток чистого растворителя
- Атомизированный поток чистого растворителя под давлением
- Воздушная вытяжка с системой Вентури для отвода паров растворителя

Плоское основание рабочего отсека имеет легко очищаемую поверхность, а также обеспечивает твердое рабочее место для разборки и сборки краскопультов.



Обзор мойки

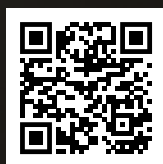


ПИСТОЛЕТ НАНЕСЕНИЯ АНТИГРАВИЙНЫХ И ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ, СОСТАВОВ ДЛЯ ОБРАБОТКИ СКРЫТЫХ ПОЛОСТЕЙ И ДНИЩА

Работает с адаптером для одноразовых стаканов (PPS первого поколения)

Применяется и для нанесения двухкомпонентных шумоизоляционных и защитных составов.

- Регулируемое сопло, легкий нейлоновый корпус, EU резьба для бачков
- Съемный шланг для обработки скрытых полостей с латунными фитингами длиной 700 мм
- Две заборных трубки для евробаллонов: 120 мм и 230 мм



Обзор пистолета

Москва: Мытищи, Московская обл., ул. Колонцова, д. 5
тел./факс: +7 (495) 609-62-92
e-mail: msk@avtograph.com

Краснодар: ул. Шевченко, д. 152/5
тел.: +7 (861) 206-77-30, 239-33-55, 239-66-99
e-mail: yug@avtograph.com

Самара: ул. Товарная, д. 70
тел.: +7 (927) 774-94-53
e-mail: samara@avtograph.com

Тольятти: ул. Коммунальная, д. 40
тел.: +7 (482) 75-92-68
e-mail: tlt@avtograph.com

Уфа: ул. Благоварская, д. 4
тел./факс: +7 (347) 229-42-92
e-mail: ufa@avtograph.com