

ZETA Fresh Air G

МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ПРИ
ШЛИФОВКЕ И ЧИСТОВОЙ ОБРАБОТКЕ





ZETA Fresh Air G



МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ПРИ ШЛИФОВКЕ И ЧИСТОВОЙ ОБРАБОТКЕ

Получите лучшую в своем классе защиту органов дыхания с **системой защиты органов дыхания Zeta Fresh Air**. Версия для шлифовки и чистовой обработки поставляется с легкой защитной маской и сертифицированным респиратором Kemppi. В маске **Zeta Fresh Air** первостепенное внимание уделено здоровью сварщика благодаря комплексной защите глаз, лица и органов дыхания, при этом она остается при этом удобной и простой в использовании.

Маска для шлифования Zeta Fresh Air с респиратором обеспечивает широкое поле обзора с высотой 200 мм и углом обзора 180°. Быстро закрепите новый щиток и будьте уверены, что у вас есть защита лица по стандарту EN 166 от высокоскоростных частиц (до 120 м/с). Модель **Zeta Fresh Air G201x** оснащена респиратором с электропитанием, который обеспечивает защиту органов дыхания уровня ТНЗ, помогая вам дышать комфортно.

Свежий воздух и полная защита лица — это только часть дела. **Zeta Fresh Air G201x** имеет также встроенное автоматическое светодиодное рабочее освещение, с питанием от блока обдува — встроенные лампы автоматически выключаются или включаются в зависимости от условий окружающего освещения, а при необходимости ручные регуляторы освещения легко достать одной рукой. Обеспечьте максимальную безопасность и работайте с максимальной отдачей в хорошо освещенном рабочем пространстве.



КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



НЕБОЛЬШАЯ МАССА

Разработано специально для максимального комфорта при длительном ношении.



ЗАЩИТА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ УРОВНЯ ТНЗ

Совместное действие защитной маски и респиратора останавливает 99,8% паров, газов и частиц.



ЗАЩИТА ГЛАЗ ПО СТАНДАРТУ EN 166

Большой щиток обеспечивает широкий обзор и защиту от быстролетающих частиц.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Облегченная конструкция для дополнительного комфорта
- Узкая форма для легкого перемещения в ограниченном пространстве
- Удобно расположенные кнопки и ручное управление для легкого использования одной рукой
- Поставляется с респиратором для защиты органов дыхания уровня ТНЗ
- Сертификат EN 166 для защиты лица и глаз.
- Встроенное светодиодное освещение для видимости в
- Рабочее освещение включается и выключается автоматически, что упрощает работу без помощи рук



ВАРИАНТЫ ПРОДУКТОВ



Zeta Fresh Air G201x PFU210e

Комплексная дыхательная система, обеспечивающая защиту лица, глаз и органов дыхания, при этом максимально комфортная и простая в использовании. Эта версия включает блок фильтров с питанием для защиты органов дыхания уровня ТНЗ, большой легко меняющийся щиток с широким полем обзора и встроенное автоматическое светодиодное рабочее освещение для дополнительной видимости во время осмотра.



Zeta Fresh Air G201 PFU210e

Обеспечивает ту же защиту органов дыхания уровня ТНЗ и простоту использования, что и G201x PFU210e. Эта версия не включает встроенные автоматическое светодиодное рабочее освещение.



Zeta Fresh Air G201 RSA230

Поставляется с таким же щитком для шлифования с полной защитой, что и G201 PFU210e. Эта версия оснащена регулятором подачи воздуха на ремне и не включает встроенное светодиодное рабочее освещение.



ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



Встроенное рабочее освещение

Осветите свой день благодаря встроенным автоматическому светодиодному рабочему освещению, которое повышает безопасность и обеспечивает наилучшую видимость при выполнении важных задач. Блок обдува обеспечивает питание освещения, и оно автоматически выключается или включается в зависимости от освещенности окружающей среды. Ручное управление также удобно выполнять одной рукой. Освещение доступно только на модели G201x.



Защита органов дыхания уровня TH3

Zeta Fresh Air — это комплексное решение для рабочих сред с вредными испарениями, частицами или газами. Маска для шлифовки Zeta и фильтрующий блок с электроприводом обеспечивают лучшую в своем классе защиту органов дыхания на уровне TH3. Версия RSA230 не обеспечивает защиту уровня TH3.



Оптимизация эргономики

Маски для шлифовки Zeta Fresh Air позволяют облегчить работу. Легкая и малогабаритная конструкция позволяет легко перемещаться по цеху и в то же время уменьшает усталость шеи в конце рабочего дня. Удобно расположенные кнопки и элементы управления легко достать одной рукой, а все Маски для шлифовки Zeta Fresh Air имеют большую зону обзора высотой 200 мм и угол обзора 180°.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



PFU 210e

Надежная и долговечная модель PFU 210e позволяет выбирать скорость вентилятора (160 л/мин или 210 л/мин), оснащена индикаторами состояния аккумулятора и фильтра; для этой модели можно выбрать стандартные аккумуляторы или аккумуляторы для тяжелых условий эксплуатации.



RSA 230

Носимый на поясе регулятор подачи воздуха из магистрали. Он позволяет регулировать подачу воздуха к сварочным респираторным маскам с тканевым лицевым уплотнением и поставляется с моделями Gamma и Beta с подачей воздуха. В нем предусмотрен сменный шумоподавитель, снижающий уровень шума от потока воздуха.



Multicharger MC-6 for PFU210e batteries



PFU 210e

Для респиратора PFU 210e предлагаются следующие фильтры: искроуловитель, предварительный фильтр, фильтр твердых частиц, фильтр, поглощающий запахи, и газовый фильтр. Более подробная информация о фильтрах Кетрри и о том, как их заказать, приведена в каталоге продукции для обеспечения безопасности.



Gas filter

Газовый фильтр ABE для блока PFU 210e PAPR обеспечивает максимальную защиту органов дыхания.



Particle filter

Фильтр твердых частиц для блока PFU 210e PAPR.



Pre-filter

Предварительный фильтр для блока PFU 210e PAPR. В упаковке 10 шт.



Universal leather neck protector

Универсальная кожаная защита шеи, которая обеспечивает защиту шеи и плеч от брызг металла при сварке и шлифовке, может применяться со всеми средствами индивидуальной защиты Кетрри и другими имеющимися на рынке средствами индивидуальной защиты для сварки.



Zeta Grinding visor

Щиток для шлифовки Zeta G, прозрачный. Упаковка 5 шт.



Tear-off film 10 pcs

Пленка для защиты щитка для шлифовки
для шлифовальные маски Zeta. Упаковка
10 шт.



ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Zeta Fresh Air G201x PFU210e

Код оборудования	P0738 (including LI-ION Battery (HD) 6,4Ah)
Масса	545 г
Рабочая температура	от -5 до +55 °С при относительной влажности < 80 %
EN 12941	ТНЗ
AS/NZS 1716	P2
AS/NZS 1337.1	да
Респиратор с принудительной подачей воздуха	PFU 210e
Размер козырька	Высота 200 мм, обзор по горизонтали 180°
EN 166	В
Светодиодные рабочие фары с питанием от	PFU 210e

Zeta Fresh Air G201 PFU210e

Код оборудования	P0737 (including LI-ION Battery (SD) 3,2Ah)
Масса	515 г
Рабочая температура	от -5 до +55 °С при относительной влажности < 80 %
EN 12941	ТНЗ
AS/NZS 1716	P2
AS/NZS 1337.1	Да
Респиратор с принудительной подачей воздуха	PFU 210e
Размер козырька	Высота 200 мм, обзор по горизонтали 180°
EN 166	В

Zeta Fresh Air G201 RSA230

Код оборудования	9873842
Масса	515 г
Рабочая температура	от -5 до +55 °С при относительной влажности < 80 %
AS/NZS 1716	да
AS/NZS 1337.1	Да
Регулятор подачи воздуха	RSA 230
Размер козырька	Высота 200 мм, обзор по горизонтали 180°
EN 166	В
EN 14594	3В



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

PFU 210e

Код оборудования	SP011996
Масса	2510 g
Рабочая температура	-5...+55 °C
Минимальный расход воздуха	160 l/min
Максимальный расход воздуха	210 l/min
Тип аккумулятора	Li-ion
Время зарядки аккумулятора (80 %)	1.5 h (SD) / 2.5 h (HD)
Срок службы аккумулятора (циклы перезарядки)	500

RSA 230

Код оборудования	SP011617
Масса	1600 g
Длина подающего воздушного шланга	10 - 30 m
Необходимое давление подаваемого воздуха	550 - 600 kPa
Минимальный расход воздуха	160 l/min
Максимальный расход воздуха	400 l/min

Multicharger MC-6 for PFU210e batteries

Код оборудования	P0730 Multi-Charger 6 with EU plug P0731 Multi-Charger 6 with UK plug P0732 Multi-Charger 6 with DK plug P0733 Multi-Charger 6 with AS/NZS plug P0734 Multi-Charger 6 with CH plug
------------------	--

Gas filter

Код оборудования	SP009934
------------------	----------

Particle filter

Код оборудования	SP015757
------------------	----------

Pre-filter

Код оборудования	SP9320002
------------------	-----------

Universal leather neck protector

Код оборудования	SP015579
------------------	----------

Zeta Grinding visor

Код оборудования	SP022580
------------------	----------



Tear-off film 10 pcs

Код оборудования

SP024085

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi — ведущий разработчик в отрасли дуговой сварки. Мы постоянно создаем новые технологии сварки, повышающие качество и производительность труда. Kemppi предоставляет инновационные продукты, цифровые решения и услуги для профессионалов — от промышленных сварочных компаний до индивидуальных подрядчиков. Нашим руководящим принципом является удобство использования и надежность продукции. Благодаря партнерской сети, охватывающей более 70 стран мира, мы учитываем особенности работы в каждом регионе. Штаб-квартира Kemppi расположена в городе Лаhti, Финляндия. Около 800 экспертов трудятся на предприятиях Kemppi в 16 странах мира; годовой доход компании составляет 195 млн евро.

