

ЗАЩИТНЫЕ МАСКИ PERSONAL PRO ПРИ СВАРКЕ И РЕЗКЕ

ПРОДУКТОВАЯ ЛИНИЯ PERSONALPRO

Продукция линии PersonalPro специально разработана для обеспечения в высшей степени защиты против воздействия сварочных, зачистных и других, присутствующих в воздухе, дымов и пылевых загрязнений. Маски PersonalPro обеспечивают пользователю удобство, оптимальную подгонку по фигуре и стиль. В результате более безопасная и более продуктивная рабочая среда.

САМОЗАТЕМНЯЮЩАЯСЯ МАСКА СВАРЩИКА

Самозатемняющаяся маска сварщика PersonalPro одна из немногих многоцелевых масок на рынке. Маска имеет самозатемняющийся светофильтр с расширенным боковым полем зрения посредством защитных поликарбонатных пластин для лучшего обзора, удобства и безопасности. А также имеет большой прозрачный защитный экран для идеального видения при зачистных и шлифовальных работах, расположенный под откидывающимся вверх светофильтром.

Маска PersonalPro оснащена устройством подачи очищенного воздуха (PAPR) под маску, в зону дыхания, при этом оператор может проводить сварочные и зачистные работы, дыша чистым воздухом. Устройство PAPR обеспечивает высококачественную защиту от повреждений глаз и лица и помогает предотвратить соответствующие указанным работам респираторные проблемы.

УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ ПОД МАСКУ ОЧИЩЕННОГО ВОЗДУХА (PAPR)

Отличительной особенностью устройства PAPR является небольшой вес и возможность двухступенчатой регулировки объема подаваемого воздуха. Легким нажатием и поворотом уникальной кнопки управления сварщик получает информацию о состоянии загрязненности фильтрующего элемента и степени разряда аккумулятора двумя отдельными звуковыми сигналами.



ФИЛЬТРАЦИЯ PRSL

Фильтрующий элемент, используемый в устройстве PAPR, классифицируется как многократно используемый для твердых и жидких частиц (PRSL). Опционально может дополняться фильтром из активированного угля.



УВЕЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ЛИНЗЫ (ОПЦИЯ)

На рамке внутри откидывающейся части маски можно устанавливать увеличительные линзы. Они закрепляются сверху самозатемняющегося светофильтра и служат для улучшения видения свариваемых изделий. Линзы имеют 4 степени увеличения: +1.00, +1.50, +2.00 и +2.50.



КОМПЛЕКТ РЕМНЕЙ (ОПЦИЯ)

Комплект ремней предназначен для перемещения части веса устройства подачи очищенного воздуха от пояса к плечам сварщика. Ремни закрепляются 4-мя клипсами и могут регулироваться в зависимости от роста сварщика.



УДЛИНЯЮЩИЙ РЕМЕНЬ (ОПЦИЯ)

При необходимости, удлиняющий ремень (30 см) соединяется с основным ремнем устройства PAPR для увеличения размера и служит для улучшения комфорта и безопасности.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАСКИ

Степень затемнения	DIN 9-13
Степень прозрачности	DIN 4
Скорость переключения	0,2 мс
Датчики дуги	4
Зона обзора	93 x 43 мм
Оптический класс светофильтра	1/1/1/2
Технология	Twisted Nematic
Обзор	Боковой обзор 160° Непрозрачные боковые пластины (опция)
Управление	Бесступенчатая кнопка
Вес	581 гр
Источник энергии	Фотогальванический элемент и аккумулятор
Регулировка чувствительности	✓
Регулировка задержки выключения	✓
Зачистка, шлифовка	EN 175B
Стандарты	EN 166B, EN 379
Применение,	Сварка: электроды, MIG/ MAG, TIG, Зачистка и шлифовка
Материал	Токонепроводящий термостойкий ударопрочный пластик

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА PAPR

Фильтрация	Многократно используемый картридж
Проницаемость	TN2
Производительность	180 л/мин – 220 л/мин
Продолжительность работы	10 часов
Аккумулятор	Перезаряжаемый литий-ионный
Префильтр	✓
Сигнал низкого заряда	✓
Сигнал загрязнённого фильтра	✓
Защита воздуховода	✓
Стандарт	EN 12941
Вес (корпус + аккумулятор + ремень + фильтр)	1181 гр

Самозатемняющаяся маска сварщика поставляется в комплекте с воздушным шлангом, устройством подачи очищенного воздуха и сумкой для переноски и хранения комплекта.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС АО «СОВПЛИМ»

Адрес: 195279, Россия, Санкт-Петербург, шоссе Революции, д. 102-2

Телефон / Факс: +7 (812) 335-00-33

E-mail: info@sovplym.com