



НОВАЯ СВАРОЧНАЯ МАСКА EWM POWERSHIELD II

С более широким
диапазоном обзора (+33%),
более легким корпусом
(-15%) и новым дизайном



POWERSHIELD[®] >>>>>

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

■ Особенности

- Прекрасная защита за счет следующих характеристик:
 - Соблюдение строжайших международных требований в области сварочного оборудования
 - Автоматическая корректировка уровня защиты (POWERSHIELD II 9-13)
 - Несколько индикаторов, предотвращающих ослепление
 - Специальный фильтр и постоянный уровень защиты DIN4 для непрерывной защиты от ультрафиолетового и инфракрасного излучения
 - Прочное внешнее стекло с эластичным уплотнением, предотвращающее проникновение внутрь газа, дыма и пыли
- Гибкость применения за счет индивидуальной настройки уровня защиты.
 - POWERSHIELD II 5-13; два диапазона 4/5-9 и 4/9-13
 - POWERSHIELD II 9-13, один диапазон 4/9-13

- Надежная подача энергии благодаря долговечным солнечным батареям и сменным литиевым элементам питания
- Плавная настройка чувствительности, регулировка задержки открывания, сенсорная заслонка для увеличения угла чувствительности сенсоров (важно при сварке над головой).
- Удобство во время работы, оптимальная настройка с помощью наголовника.
- Продуманная концепция управления: фильтр можно настраивать не снимая маски, с помощью расположенных снаружи регуляторов в зависимости от вида сварки и личных предпочтений.

■ Область применения

	POWERSHIELD II 5-13	POWERSHIELD II 9-13
Ручная сварка стержневыми электродами	●	●
Сварка TIG	●	●
Сварка MIG/MAG	●	●
Сварка EWM-coldArc	●	●
Плазменная сварка	●	●
Микроплазменная сварка	●	-
Плазменная резка	●	-
Шлифовка	●	●



■ Удобное управление всеми параметрами, расположенное снаружи

POWERSHIELD II 5-13

- Два диапазона уровней защиты: 5-9 и 9-13
- Плавная настройка уровня защиты
- Фиксация кнопки
- Двухуровневая задержка просветления
- Плавная настройка чувствительности



POWERSHIELD II 9-13

- Диапазон уровней защиты: 9 - 13
- Плавная настройка уровня защиты
- Фиксация кнопки
- Двухуровневая задержка просветления
- Плавная настройка чувствительности



■ Технические характеристики

	POWERSHIELD II 5-13	POWERSHIELD II 9-13
Тип кассеты	2 диапазона уровней защиты DIN 4/5-9, DIN 4/9-13	Уровень защиты DIN 4/9-13 плавная настройка вручную
Светопроницаемость	Не активирована: уровень защиты DIN 4 Активирована: уровень защиты DIN 5-9 и DIN 9-13	Не активирована: уровень защиты DIN 4 Активирована: уровень защиты DIN 9-13
Время переключения, светлый/темный	0,2 мс при комнатной температуре	0,2 мс при комнатной температуре
Задержка открывания, темный/светлый	Положение «Slow» (медленно) 0,3-0,6 с Положение «Fast» (быстро) 0,1-0,35 с	Положение «Slow» (медленно) 0,3-0,6 с Положение «Fast» (быстро) 0,1-0,35 с
Защита от УФ/ИК-излучения	Максимальная защита в любом положении фильтра	Максимальная защита в любом положении фильтра
Питание	Солнечные батареи и 2 литиевых элемента питания 3 В	Солнечные батареи и 2 литиевых элемента питания 3 В
Размеры кассеты	90 x 110 x 7 мм	90 x 110 x 7 мм
Поле зрения	50 x 100 мм	50 x 100 мм
Рабочая температура	от -10°C до +70°C	от -10°C до +70°C
Вес в комплекте	490 г	490 г
Не предназначены для лазерной сварки		
Стандарты	<p>4/5-9/9-13 OS 1/1/1/2 EN379</p> <p>ANSI ANSI Z87 AS / NZS 1338.1 - I</p> <p>CSA Z94.3 LM 85050</p>	<p>4/9-13 M OS 1/1/1/2 EN379</p> <p>ANSI ANSI Z87 AS / NZS 1338.1 - I</p> <p>CSA Z94.3 LM 85050</p>