

vegaview^{2.5}

ярко. ярче. vegaview.

optrel[®]
swiss made 



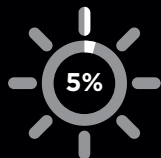
Automatically better welding

Приносит свет во тьму

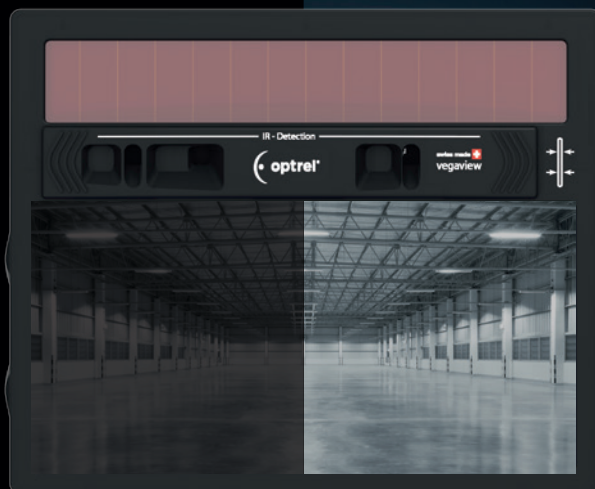
Уровень затемнения

4.0

Производственный стандарт



Светопропускаемость



Уровень затемнения

2.5

Мировой рекорд!



Светопропускаемость

До сегодняшнего дня

Вот так выглядит сегодня окружающий мир при проведении таких вспомогательных операций, как подготовка к работе, проверка качества сварки или шлифовка

Теперь

vegaview2.5 открывает абсолютно новую страницу в истории АСФ. Существенно увеличенная светопередача увеличивает не только безопасность, но и эффективность работы.

Благодаря самым последним оптическим разработкам optrel вы можете наслаждаться мельчайшими элементами с точной цветопередачей при уровне затемнения 8-12 DIN.



optrel vegaview2.5 с уровнем затемнения 2,5 DIN

Для максимального удобства при сварке и шлифовке.

Идеально сочетается с системой защиты органов дыхания optrel e3000.

Наилучший обзор для сварщиков

2.5/8-12

АСФ С МИРОВЫМ РЕКОРДОМ УРОВНЯ ЗАТЕМНЕНИЯ 2,5 / 8–12

Optrel **vegaview2.5** позволяет осуществить самое заветное желание сварщиков: реалистичный обзор. Самый яркий и недосыгаемый АСФ в **vegaview2.5** с уровнем затемнения 2,5 улучшает видимость на 400%! По сравнению с обычными „хамелеонами“, **vegaview 2.5** достиг мирового рекорда по качеству и объему видимости.



ЗАЩИТА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Маска optrel **vegaview2.5** идеально сочетается с СИЗОД optrel e3000. Благодаря используемому высокопроизводительному противоаэрозольному фильтру (класс ТНЗ), сварщик необходимым образом защищен от дыма, пыли и аэрозолей.



НЕБОЛЬШАЯ МАССА

Масса 482 г позволяет **vegaview2.5** быть самой легкой сварочной маской с автозатемнением. Ее эргономичный дизайн минимизирует нагрузку на голову и шею, обеспечивая комфорт в течение всего рабочего дня.



2+1 ГОДА ГАРАНТИИ

Зарегистрируйте Вашу маску optrel **vegaview2.5** онлайн и получите еще один год гарантии.



РЕЖИМ ШЛИФОВАНИЯ

При нажатии кнопки активируется режим шлифования, тем самым отключая автоматическое затемнение, что позволяет вам видеть окружающее пространство с уровнем затемнения 2,5 DIN



ТОЧНАЯ ЦВЕТопЕРЕДАЧА

Специально разработанный ИФ/УК фильтр позволяет воспринимать всю цветовую гамму, что дает возможность сварщику видеть мир без искажения цветов.



Вы будете лучше видеть:

- при подготовке работ
- при сварке
- при проверке качества швов
- при шлифовке (зачистке)
- при сварке прихватками


Лучшая видимость увеличивает безопасность, удобство и эффективность в работе.

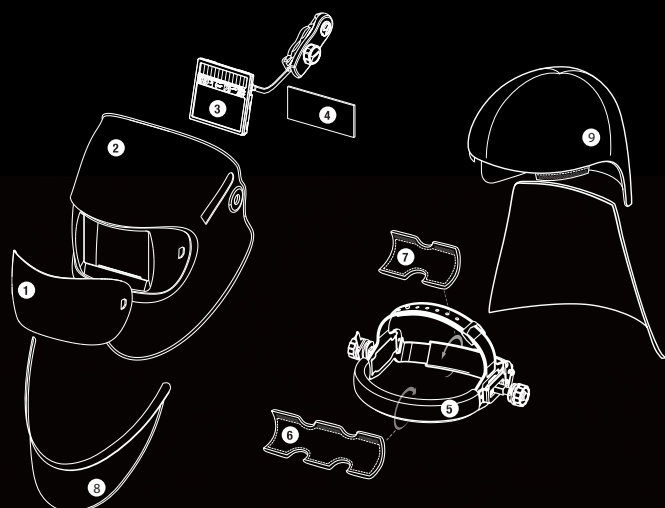
ярко. ярче. **vegaview.**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Описание	Сварочная маска с невероятно ярким неактивным состоянием (уровень затемнения 2,5 DIN), АСФ с точной цветопередачей, плавной регулировкой уровня затемнения, режимом шлифовки, настраиваемым уровнем задержки от 0,05 сек до 1,0 сек, светодиодной индикацией при снижении заряда батареи или включенном режиме шлифовки	Стабильность формы	Сварочная маска: до 220°C Внешняя защитная линза: до 137°C
Светопропускаемость	УФ/ИК защита (максимальная при любом уровне затемнения) Плавная внешняя регулировка уровня затемнения Регулируемый уровень затемнения 8-12 DIN Уровень затемнения 2,5 DIN в неактивном состоянии	Защита АСФ	Неотражающие внешняя и внутренняя защитные линзы
Питание	2 сменных 3В элемента питания CR2032	Материал корпуса	РА6.6
Время работы элементов питания	Приблизительно 3000 часов	Цвет корпуса	Чёрный
Сенсоры	3 сенсора, изменяемый угол распознавания с перемещаемой пластиной	Температура работы	от -10°C до +70°C
Время переключения	Из светлого в темное: 0.100 мс при комнатной температуре 0.070 мс при 55°C Из темного в светлое: от 0.05 с до 1.0 с	Температура хранения	от -20°C до +80°C
Классификация	Оптический класс: 1 Светорассеяние: 1 Гомогенность: 1 Угловая однородность: 2	Масса	Сварочная маска: 482 грамма
		Сферы применения	Все виды электродуговой сварки РД (ММА), MIG/MAG (МП), TIG(РАД), сварка порошковой проволокой, плазменная резка, плазменная сварка, кислородная резка. <i>Запрещено использовать при лазерной сварке!</i> Шлифование при затемнении 2,5 DIN
		Комплект поставки	Сварочная маска, инструкция по эксплуатации, сумка для хранения, элементы питания CR2032, карточка гарантии и одна внешняя защитная линза
		Стандарты	CE, ANSI, в соответствии с CSA
		Гарантия	2 года (не распространяется на сменные элементы питания) 1 год дополнительной гарантии при регистрации в течение первых 6 месяцев на http://register.optrel.com

Маска	Артикул	Аксессуары	Артикул
 Сварочная маска vegaview2.5	1006.600	 Карабин на пояс optrel	5002.900
 Сварочная маска vegaview2.5 со строительной каской	1006.650	 Внешние защитные линзы (2 шт.) Внешние защитные линзы (5 шт.)	5000.210 5000.212
 Сварочная маска vegaview2.5 с СИЗОД	4441.800	 Регулируемое оголовье	5003.250
 Сварочная маска vegaview2.5 с СИЗОД и строительной каской	4441.850	 Рюкзак для транспортировки маски	9410.043.00



Запасные части и аксессуары	Артикул
1 Внешние защитные линзы (2 шт.)	5000.210
Внешние защитные линзы (5 шт.)	5000.212
2a Корпус маски vegaview2.5	5001.635
2b Корпус маски vegaview2.5 для использования с СИЗОД	4261.005
3 Запасной АСФ vegaview2.5	5012.470
4 Внутренние защитные линзы (5 шт.)	5000.001
5 Регулируемое оголовье (в комплекте с потовпитывающими накладками)	5003.250
6 Хлопковые потовпитывающие накладки (2 шт.)	5004.073
7 Хлопковая накладка (2 шт.)	5004.020
8 Накладка для защиты груди из кожи	4028.015
9a Защита головы и шеи из кожи	4028.016
9b Защита головы и шеи с СИЗОД из кожи	4028.031

Для тех, кто хочет иметь лучший обзор во время сварки




Представительство в России

+7-495-258-91-37

+7-915-022-40-53



swiss made 

optrel AG
industriestrasse 2
CH-9630 wattwil
switzerland
www.optrel.com
info@optrel.com

vegaview.com



Art. no. 9412.110.00