

Технические данные

| | | | |
|------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| Артикул | 1006.600 vegaview2.5 | | |
| Описание | Сварочная маска с суперпрозрачным обзором в незатемненном состоянии (2.5 DIN), точная цветопередача, автоматически затемняющийся светофильтр, плавная регулировка уровня затемнения от 8 – 12 DIN, режим шлифовки, плавная регулировка времени высветления от 0.1 с до 1.0 с светодиодная сигнализация режима шлифовки и низкого заряда батареек | | |
| Светопропускание | защита от ультрафиолетового и инфракрасного излучения (постоянно) плавная внешняя регулировка уровня затемнения активный режим затемнение 8 – 12 DIN неактивный режим затемнение 2.5 | | |
| Источник питания | 2 шт LI-батарейки 3V заменяемые (CR2032) | | |
| Время работы батареек | около 3000 часов | | |
| Сенсоры | 3 сенсора Перемещаемая сенсорная панель для изменения угла срабатывания | | |
| Время переключения | из светлого в темное | 100 µs (0,100 мс) 70 µs (0,07 мс) | при комнатной температуре при 55°C / 131°F |
| | из темного в светлое | от 0.1 с до 1.0 с регулируемое | |
| Classification | Оптический класс | = 1 | |
| | Рассеянность | = 1 | |
| | Однородность | = 1 | |
| | Угловая однородность | = 2 | |
| Стабильность формы | сварочная маска | до 220°C / 428°F | |
| | защитная линза | до 137°C / 279°F | |
| Защита АСФ | небоикующая защитная линза и внутреннее защитное стекло | | |
| Материал маски | РА6.6 | | |
| Цвет | черный | | |
| Температура экспл. | -10°C до + 70°C / 14°F до 158°F | | |
| Температура хран. | -20°C до + 80°C / -4°F до 176°F | | |
| Вес | Маска в сборе | 482 г/17.002 ун. | |
| Применение | Все виды электродуговой сварки Ручная дуговая сварка покрытыми электродами (РД, ММА) / Полуавтоматическая сварка в среде защитных газов (MIG / MAG) / Сварка порошковыми проволоками (FCWW) / Ручная аргоно-дуговая сварка (TIG) / Плазменная сварка / Плазменная резка и газоокислородная резка Не разрешено использование при лазерной сварке или резке! | | |
| | Режим шлифовки SL 2.5 DIN | | |
| Комплект поставки | Сварочная маска, инструкция, сумка для хранения маски, батареек, гарантийный лист, запасная защитная линза. | | |
| Сертификация | CE, ANSI, CSA, TP TC 019/2011 | | |
| Гарантия | 2 года (не распространяется на элементы питания - батареек). 1 год дополнительной гарантии при онлайн регистрации в течение первых 6 месяцев после покупки www.optrel.com/register | | |

