



Эффективность не может быть избыточной

optrel e670

- Степень защиты (уровень затемнения) 4/9 <13
- Автоматическое распознавание необходимой (ручное/автоматическое) степени защиты (уровня затемнения)
- Блок управления вне шлема
- Комфортное оголовье шлема
- Адаптация угла охвата (60° или 120°)
- Регулировка чувствительности
- Задержка открывания (высветления)
- Режим шлифования (степень защиты 4)
- Работы выше уровня головы
- Точная цветопередача фильтра
- Дооснащение системой защиты органов дыхания optrel
- Дооснащение строительной каской

Автоматическая сварка – лучшее качество!

сделано в Швейцарии 



optrel e670

У современного сварщика должно быть оборудование, необходимое для достижения высокой производительности и эффективности. Для обеспечения возможности непрерывного процесса сварки изготовители сварочных машин все чаще оснащают свои сварочные горелки дистанционными регуляторами. Но что это значит для сварщика, если речь идет о регулировке степеней защиты? Если уровень затемнения регулируется вручную, то процесс сварки вновь прерывается. Если сварщик оставляет выбранный уровень затемнения защиты на установленном значении, то он теряет значительную часть комфорта – решением является e670.

Уникальная сенсорная технология позволяет автоматически выбирать необходимую степень защиты (уровень затемнения) и автоматически изменяется в зависимости от интенсивности сварочной дуги, в то время как процесс сварки продолжается. Тонкая настройка дополнительно позволяет сварщику подогнать автоматически выбранную степень защиты к личной световой чувствительности глаз. Процесс сварки становится максимально непрерывным. Высочайшая эффективность и комфорт обеспечены.



Другие свойства

Размер кассеты/поле обзора	90 x 110 x 7 мм/50 x 100 мм
Защита глаз	Максимальная УФ- и ИК-защита при любой настройке степени защиты
Классификация в соответствии EN379	1/1/1/2
Классификация в соответствии EN175	V (сопротивление ударной нагрузке 120 м/с)
Время переключения со светлого на темное	0,180 мс при комнатной температуре 0,120 мс при 55 °C
Время переключения с темного на светлое	Медленно: 0,35 – 0,6 с Быстро: 0,1 – 0,35 с
Энергообеспечение	солнечные элементы и батареи, нет необходимости во включении и выключении
Срок службы батареи	ок. 2500 часов (работы)
Рабочая температура	от -10 °C до +70 °C
Общий вес	490 г
Гарантия	2 года (исключая батарею)
Сертификаты	CE, ECS, ANSI, AS/NZS, ГОСТ-P

Обозначение	№ изд.
cosmic green*	1006.210
dark blue*	1006.290
snow white*	1006.260
titan*	1006.230
shiny ruby*	1006.270
medium blue*	1006.280
черный неокрашенный*	1006.200
Противоослепляющая кассета	5012.420

Исполнение с адаптером строительной каски

dark blue	1006.254
snow white	1006.252
titan	1006.253
cosmic green	1006.250
shiny ruby	1006.255
medium blue	1006.256
черный неокрашенный	1006.257