

МАСКА СВАРЩИКА «ХАМЕЛЕОН»

WH7

Маска предназначена для индивидуальной защиты лица от ультрафиолетового излучения сварочной дуги, брызг расплавленного металла и искр при сварочных и отрезных работах.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ Автоматическое затемнение при зажигании сварочной дуги и возврат в исходное состояние (прозрачное) после окончания сварки дают непревзойденный комфорт по сравнению с традиционными сварочными масками и щитками
- ▶ Плавная регулировка степени затемнения (DIN 9 – DIN 13), чувствительности светофильтра и времени затемнения позволят настроить маску для работы на различных токах
- ▶ Уровень чувствительности фильтра дает возможность осуществлять TIG-сварку даже на малых токах
- ▶ Непрерывная защиты от ультрафиолетового и инфракрасного излучения достигается за счет установки специального фильтра, соответствующего нормам защиты DIN 15
- ▶ Соответствие стандарту EN 379 1/1/1/2 позволяет рекомендовать WH 7 для профессионального использования в режиме интенсивной эксплуатации:
 - оптический класс: первый класс - отсутствие искажений геометрических фигур и четкая фокусировка
 - светорассеяние: первый класс – максимальная степень оптической чистоты (прозрачности) светофильтра
 - однородность: первый класс - неравномерность затемнения светофильтра в разных его частях при просмотре под прямым углом $\pm 0,1$ DIN
 - угловая зависимость степени затемнения: второй класс - при просмотре под углом в пределах $\pm 30^\circ$ по отношению к нормам степень затемнения для светофильтров меняется на 2 DIN
- ▶ Наличие режима GRIND (шлифование) незаменимо для сварщиков, часто использующих в работе углошлифовальную машину (болгарку)
- ▶ Дополнительный датчик распознавания дуги в корпусе фильтра обеспечит срабатывание системы даже в случае если основной сенсор будет чем-либо закрыт от дуги.
- ▶ Регулировка наголовника по обхвату и высоте дает возможность настроить размер маски под параметры конкретного пользователя
- ▶ Расстояние от глаз до светофильтра регулируется в трех положениях, что в сочетании с изменяемым углом обзора делает работу с маской еще более удобной

DIN9-13
DIN15

$\leq 1/25000$ S
response time

UR/IR
protection



AB 75



Модель	Артикул	РРЦ*, руб.
WH7	990-024	2490

* Не является публичной офертой.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Инструкция по эксплуатации	1 шт.
----------------------------	-------

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

WH7

ОПТИЧЕСКИЙ КЛАСС, EN 379	1 / 1 / 1 / 2
СТЕПЕНЬ ЗАТЕМНЕНИЯ В ОТКРЫТОМ РЕЖИМЕ	4 DIN
СТЕПЕНЬ ЗАТЕМНЕНИЯ В РЕЖИМЕ СВАРКИ	9-13 DIN
ЗАЩИТА ОТ УФ / ИК –ИЗЛУЧЕНИЯ	15 DIN
РАЗМЕР СМОТРОВОГО ОКНА	97x42 мм
РАЗМЕР КАРТРИДЖА	110x90x8 мм
ВРЕМЯ ВКЛЮЧЕНИЯ	<1/25000 сек
ЗАДЕРЖКА ОТКРЫТИЯ, ПЛАВНАЯ	0,15-0,80 сек
РЕГУЛИРОВКА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ	Плавная
СВАРКА TIG	Да
РЕЖИМ GRIND	Да
ОПТИЧЕСКИЙ ДАТЧИК ДУГИ	2 шт.
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	Фотоэлемент / 2 сменных элемента питания CR2032
ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ	от -10 до + 55°C
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	от -20 до + 80°C
МАССА	0,49 кг

Хаммер Верцойг ГмбХ, Ниденау 25, 60325, Франкфурт-на-Майне, Германия