



ИНСТРУКЦИЯ

Очки защитные закрытые для газосварщиков модель: «ЗН-56»

EAC

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Очки защитные закрытые для газосварщиков модели «ЗН-56», (далее очки), предназначены для защиты глаз спереди, с боков, снизу, от повышенных температур (частиц расплавленного металла и горячих твердых частиц), от механического воздействия (устойчивость к удару высокоскоростными частицами с кинетической энергией 0,84 Дж), в производственных помещениях и на открытых производственных площадках.

ОГРАНИЧЕНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ:

- запрещается использовать очки с видимыми механическими повреждениями светофильтра оправы или эластичной тесьмы,
- во избежание повреждения линзы, не кладите очки линзами вниз на шероховатые или неровные поверхности,
- повреждение или дефект одной из деталей очков позволяет считать изделие непригодным к дальнейшей эксплуатации.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

- достаньте очки из упаковки и проверьте на отсутствие ограничений.
- оденьте очки двумя руками.
- очки должны удобно располагаться на лице и не вызывать дискомфорт.
- отрегулируйте длину наголовной ленты, для комфортного и плотного прилегания оправы очков к лицу.

ЧИСТКА И УХОД: В целях поддержания очков в хорошем состоянии: Не применяйте абразивных веществ при чистке. При загрязнении очков их надо вымыть слабым мыльным раствором и промыть под струей чистой воды. После мытья протереть мягкой тканью без ворса. Дезинфицируйте спиртом все элементы очков, находящиеся в контакте с кожей лица.

ОПИСАНИЕ: Данные очки выполнены из пищевой жести, соединённые с помощью заклёпок. Для obtюрации прилегания очков к коже человека используется кант из ПВХ, прикреплённый так же с помощью заклёпок. наголовное крепление выполнено из эластичной ленты. Светофильтр очков выполнен из силикатного стекла, имеет градационный шифр –5 в соответствии с ГОСТ 12.4.253-2013 (Г-2 по ОСТ 21-6-87), оптический класс - 1, защита от высокоскоростных частиц -F (Низкоэнергетический удар 0,84 Дж), адгезия расплавленного металла и стойкость к проникновению горячих частиц -9.

(5 so 1F9), (so – идентификационных код производителя)

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА И УТИЛИЗАЦИЯ: Хранить и транспортировать очки необходимо линзами вверх во избежание их повреждений. Температурный режим хранения от -30⁰С до +60⁰С. Утилизировать очки согласно правилам утилизации бытовых отходов.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

Изготовитель гарантирует срок годности 3 года со дня изготовления, при правильном хранении и транспортировании.

ИЗДЕЛИЕ СООТВЕТСТВУЕТ: ТР ТС 019/2011,
ГОСТ 12.4.253-2013, ТУ №9464-003-53460925-2013.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Спецодежда-2000»

Юр. адрес: РФ,155410, Ивановская обл., г.Заволжск, ул.Кооперативная, д.57.

Адрес производства: РФ,155410, Ивановская обл, г.Заволжск,
ул.Кооперативная, д.57, тел. (49333) 2-19-86.

СДЕЛАНО В РОССИИ