



Руководство по эксплуатации

Очки защитные от механических воздействий

Walker`s Clearview

Соответствуют требованиям ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2002)



Применимо для артикулов:
GWP-WRSG-LCLR, GWP-WRSG-LAMB

Комплектация:

- ① Очки – 1 шт. ② Руководство по эксплуатации – 1 шт.

Линзы

Цвет линзы зависит от выбранной модели. В комплекте поставляются очки с линзой одного цвета.

-  Янтарная линза повышает чёткость, контрастность, восприятие глубины. Подходит для использования при недостаточной освещённости.
-  Прозрачная линза подходит для работы в условиях нормальной освещённости. Очки с такой линзой не искажают зрительное восприятие и не утомляют глаза.



Особенности эксплуатации

Данные очки обеспечивают ограниченную защиту глаз от наиболее распространённых опасностей: мелкие металлические частицы, стружка, искры. Очки не способны защитить от серьёзных ударов, больших нагрузок и тяжёлых предметов. Очки не являются небьющимися и нерозрушаемыми. При выполнении некоторых работ может потребоваться использование защитных масок и других защитных изделий.

Очки не могут быть использованы для сварочных работ. Видимость и чёткость может быть снижена в связи с возникающими повреждениями и царапинами в ходе эксплуатации. Не допускается контакт очков с химикатами и их парами, порошкообразными и агрессивными чистящими средствами. Допускается мойка очков нейтральными моющими средствами и мылом с водой; естественная сушка без применения нагревательных приборов; протирка очков специальными материалами для протирки оптики и мягкой чистой тканью.

Данные очки на ~99% защищают от ультрафиолетового излучения UV400.

Материал линз: поликарбонат.

Хранение, транспортировка, утилизация

Хранение в упаковке отдельно от абразивных материалов и агрессивных сред.

Транспортировка с использованием чехла или футляра.

Утилизация в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.



Общая информация

Очки защитные от механических воздействий (крупно/мелкодисперсной пыли).

Перед использованием убедитесь, что изделие:

- подходит для данного вида деятельности;
- правильно надето;
- используется в течение всего времени нахождения в опасной среде.

Для снижения рисков, связанных с опасностью для глаз, которые могут привести к смерти или серьёзной травме:

- проверяйте целостность очков перед каждым использованием;
- немедленно замените очки при появлении сколов или трещин.

Убедитесь, что очки надёжно закреплены и не спадают, минимизировано расстояние между головой и глазами. Не модифицируйте очки.

Несоблюдение всех требований настоящего Руководства по эксплуатации данного средства индивидуальной защиты или неправильная эксплуатация изделия в течение всего времени нахождения в потенциально опасной среде может нанести урон здоровью пользователя, привести к опасным для жизни заболеваниям или к инвалидности.

Средства защиты глаз, надетые поверх обычных офтальмологических очков, могут передать энергию удара, что может быть опасно для пользователя.

Перед применением прочтите настоящее Руководство по эксплуатации и сохраните его для справочной информации.

Средства индивидуальной защиты (СИЗ):

- Код светофильтра (2 или 2C = Ультрафиолетовое излучение);
- Сведения о классе защиты: 1 класс
- Механическая прочность: F
- Устойчивость к поверхностному разрушению мелкодисперсными частицами: K

Поставщик / Импортёр / Организация, уполномоченная принимать претензии по качеству товара:

ООО «ПОИНТЕР», адрес: 190020, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Екатеринингофский, ул. Курляндская, д. 28, литера В, помещ. 54-Н, ком. 106

Наименование и адрес изготовителя: GSM, LLC, «WALKER'S», Соединенные Штаты, P.O. Box 535189, Grand Prairie, TX 75053

Сделано в Китае

ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2002)

Дата изготовления: см. на этикетке

Срок хранения: 5 лет с даты изготовления

Размер: единый / универсальный

Подтверждение соответствия

Данное средство индивидуальной защиты глаз соответствует требованиям стандарта EN 166:2002.

Данный продукт прошел процедуру обязательного подтверждения соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» и маркирован единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза.