

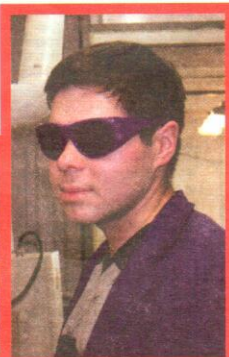
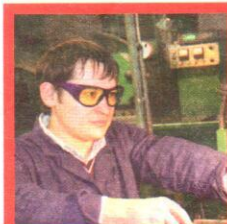
ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ O34 PROGRESS

www.InstrumentoVoz.ru



№ 1 в РОССИИ
№ 1 в ЕВРОПЕ
по параметрам:

- вес
- защитные свойства
- дизайн
- цена-качество



Очки защитные открытые серии PROGRESS с новым ультрасовременным улучшенным корпусом, увеличенная защита от твердых частиц сверху, увеличенная боковая защита, за счет уникального заушника со специальными вентиляционными отверстиями для эффективного воздухообмена, расположенными под углом, исключающим попадание пыли и твердых частиц в пространство под очками. Современные очки уникального дизайна отличаются плотным прилеганием к лицу, отсутствием запотевания стекла и удобным использованием в течение всего рабочего дня. В заушнике предусмотрено специальное отверстие для крепления шнура. Защитные прозрачные упрочненные минеральные стёкла или стёкла-светофильтры сферической формы соответствуют 1 классу оптики. Защитные стёкла-светофильтры из Plexiglas CE или ацетата целлюлозы или незапотевающего поликарбоната, обладающего повышенной ударпрочностью, стойкостью к слабым растворам кислот и щелочей, с твердым наружным слоем, устойчивым к истиранию и царапанию.

РЕКОМЕНДУЮТСЯ:

- для шлифовальных, сверильных и фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов (стекло бесцветное)-оптически прозрачное, 1 класс;
- для строительных, монтажных, хозяйственных, вспомогательных и других работ, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном освещении-защита от УФ, градационный шифр-5-2,5; 2,5;
- для вспомогательных работ при электросварке в цехах и на открытых площадках -защита от УФ, градационный шифр-5-3,1; 3;
- газосварщикам и вспомогательным рабочим при электросварке на открытых площадках-защита от УФ и ИК, градационный шифр-5;
- газосварщикам при газовой сварке и резке средней мощности -защита от УФ и ИК, градационный шифр-6;
- газосварщикам при мощной газовой сварке и резке -защита от УФ и ИК, градационный шифр-7;
- в медицине и на производстве при работах, связанных с использованием источников УФ-излучения: УФ-облучатели, бактерицидные лампы (стекло-УФ)- защита от УФ градационный шифр -2-2;
- для шлифовальных, сверильных и других работ, кроме того повышают видимость и контрастность, поэтому рекомендованы для работ, требующих точности, а также для работы с персональным компьютером (стекло-желтого цвета) - оптический класс 1, градационный шифр -2-1,2.

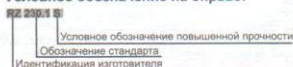
www.InstrumentoVoz.ru

Очки защитные открытые серии PROGRESS разработаны с учётом:

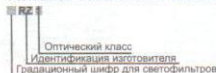
- требований европейских и российских стандартов;
- условий работы трудящихся различных отраслей народно-хозяйственного комплекса Российской Федерации и стран СНГ, с учётом справочника профессий;
- исследования эксплуатационных условий в различных климатических зонах;
- заключений и рекомендаций аттестационных комиссий охраны труда по использованию защитных очков на рабочих местах;
- очки защитные открытые серии PROGRESS производятся из самых современных инновационных материалов;
- очки защитные открытые серии PROGRESS рекомендованы ТИПОВЫМИ ОТРАСЛЕВЫМИ НОРМАМИ и востребованы во всех отраслях народного хозяйства России и стран СНГ.

ПРИМЕНЕНИЕ: очки защитные открытые серии PROGRESS выполняют основную функцию защиты глаз, при этом обеспечивают хорошую видимость окружающей среды в машиностроительной, металлургической, нефтегазодобывающей, строительной и других отраслях народно-хозяйственного комплекса России и стран СНГ.

Условное обозначение на оправе:



Условное обозначение очкового стекла:





ГОСТ Р 12.4.230.1-2007(ЕН 166-2002)

ПАСПОРТ ОЗ4 PROGRESS.000.003.ПС

НАЗНАЧЕНИЕ.

Очки защитные открытые серии PROGRESS предназначены для защиты глаз спереди и с боков от воздействия твёрдых частиц с кинетической энергией не менее 0,6 Дж от слепящей яркости видимого света, УФ и ИК-излучения в производственных помещениях и на открытых площадках.

ОСОБЕННОСТИ:

Лёгкое ударопрочное защитное стекло, устойчивое к истиранию и царапанию. Надёжная защита глаз спереди и с боков от твёрдых частиц.

Масса не более 60г.

КОМПЛЕКТНОСТЬ.

1. Очки в сборе - 1 шт. 2. Паспорт - 1 шт. 3. Пакет - 1 шт.
ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

1. Изготовитель гарантирует соответствие выпускаемой продукции требованиям ГОСТ Р 12.4.230.1-2007 при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

2. Срок хранения - 36 месяцев с момента изготовления, гарантийный срок эксплуатации - 6 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.

3. Год выпуска указан на левом удлинителе с внутренней стороны.

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

1. Перед началом работы проверить защитные стёкла на отсутствие повреждений.

При наличии трещин пользование очками защитными открытыми не разрешается.

2. Защитные стёкла содержать в чистоте, при сильном загрязнении протереть их увлажнённой чистой тканью и вытереть насухо.

Категорически запрещается использовать для чистки органические растворители.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ.

Изделие сертифицировано на соответствие требованиям ГОСТ Р 12.4.230.1-2007.

Цена договорная.

Поставщики в Республике Беларусь:

ООО «Стецкевич спецдожда»: 220024, г. Минск, ул. Бабушкина, д.2, тел. 291-08-00, www.uniform.by.

ОДО «Восток-Сервис»: 220107, г. Минск, ул. Народная, д.26, корп.1, комната 2а, тел. 295-12-34.

ООО «МЕГ Аспец»: 220012, г. Минск, ул. Кедышко, д.14Б, офис 5, тел. 237-62-17(18), www.megaspec.ru.

ООО «Безопасность труда»: 220075, г. Минск, ул. Шабаны, д.11, комната 4, тел. 345-51-65.

ООО «ОМА»: 220075, г. Минск, пер. Промышленный, д.12А, комната 36, тел. 344-14-39, www.oma.by.

Поставщики в Украине:

ООО «Средства защиты труда»: 83060, г. Донецк, ул. Куйбышева, д.143 г, ком.109, тел.203-76-63, 203-79-90, www.szt.dn.ua.

Поставщики в Республике Казахстан:

ТОО «Амирсана 2000»: 100000, г. Караганда, ул. Алиханова, 10а, офис 42, тел.8(7212) 424-847, 412-806 www.amirsana.kz.

ТОО «КСС-З»: 05016, г. Алматы, пр. Суюная, д.37, тел. 8(727) 382-24-06, 382-21-14.

ТОО «Silk Way Global»: 160000, г. Шымкент, ул. Жибек Жолы, д.38, тел. 570-986, 572-035, 571-401.

ТОО «Снабди Казахстан»: 050050, г. Алматы, ул. Желтоқсан, 5 «Б», офис. 21, тел.8(727) 390-72-47, 246-85-86.

Поставщики в Республике Киргизия:

ОсОО «Новый Формат-Бишкек»: 720001, г. Бишкек, ул. Токтогула, 198, офис 2, тел. (10996312) 313-241, 460-300.

Поставщики в Республике Узбекистан:

ООО «New Format-Tashkent»: 100100, г. Ташкент, ул. Нукус, 3, тел.810 (999871) 215-66-30.

ОАО «Суксунский оптико-механический завод» РОСОМЗ®

■ ОАО «СОМЗ»: 617560, Пермский край, пгт. Суксун, ул. Колхозная, 1, служба сбыта тел. (34275) 3-17-14, факс (34275) 3-18-59

■ ОАО «СОМЗ»: 614097, г. Пермь, ул. Подлесная, 36, служба сбыта тел. (342) 224-85-88, 224-86-44, факс (342) 224-86-00

■ e-mail: sales@rosomz.ru

■ www.rosomz.ru

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ серии PROGRESS

Внимание! Модель очков, поставляемых с настоящим паспортом, отмечена знаком 



- 13411 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (PL)
- 13407 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (CA)
- 13410 Очки защитные открытые O34 PROGRESS
- 13437 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (PC)

Очки защитные открытые с бесцветными защитными пластмассовыми стёклами из оптически прозрачного материала Plexiglas (арт.13411), из ацетата целлюлозы (арт.13407), из поликарбоната (арт.13437) или упрочнёнными стёклами (арт.13410) рекомендуются для шлифовальных, сверлильных, токарных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов и других материалов.



- 13421 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (2,5)
- 13424 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (5-2,5 PL)
- 13423 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (2,5 PC)
- 13422 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (3)
- 13425 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (5-3,1PL)
- 13428 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (3 CA)
- 13429 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (3 PC)

Очки защитные открытые с минеральными стёклами-светофильтрами (арт.13421), арт. (13422) или защитными стёклами-светофильтрами (арт.13424), (арт.13425) из оптически прозрачного Plexiglas CE, (арт.13428) из ацетата целлюлозы, (арт.13423), (арт.13429) из поликарбоната для вспомогательных работ при электросварке, в зависимости от типа светофильтра:

■ градационный шифр 5-2,5; 2,5 для вспомогательных и других работ, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном освещении;

■ градационный шифр 5-3,1; 3 для вспомогательных работ при электросварке в цехах и на открытых площадках.



- 13431 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (5)
- 13432 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (6)
- 13433 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (7)
- 13434 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (5 PC)
- 13438 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (5 CA)
- 13439 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (6 PC)

Очки защитные открытые с минеральными стёклами-светофильтрами (арт.13431,13432,13433), защитными стёклами-светофильтрами из ацетата целлюлозы (арт.13438), из поликарбоната (арт.13434,13439) предназначены:

■ градационный шифр 5 -газосварщикам и вспомогательным рабочим при электросварке на открытых площадках, защита от УФ и ИК-излучений;

■ градационный шифр 6 -газосварщикам при газовой сварке и резке средней мощности, защита от УФ и ИК-излучений,;

■ градационный шифр 7- газосварщикам при мощной газовой сварке и резке, защита от УФ и ИК-излучений.



- 13412 Очки защитные открытые O34 PROGRESS (2-2 PL)

Очки защитные открытые со стеклами-светофильтрами оранжевого цвета градац.шифр 2-2 применяются в медицине и на производстве при работах, связанных с использованием источников УФ-излучения (УФ-облучатели, бактерицидные лампы).



- 13413 Очки защитные открытые O34 PROGRESS CONTRAST (2-1,2 PL)

Очки защитные открытые со стеклами-светофильтрами жёлтого цвета градац.шифр 2-1,2 применяются в медицинских учреждениях и лабораториях там, где требуется высокая точность выполняемых работ, при выполнении малярных и других работ, повышают видимость и контрастность;

www.InstrumentoVoz.ru

свидетельство по упаковке	свидетельство о приёме	ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ:
10/1/20		27 МАЙ 20

ПРЕТЕНЗИИ принимаются по адресу:

617560, Россия, Пермский край, п. Суксун, ул. Колхозная, 1
ОАО «Суксунский оптико-механический завод» РОСОМЗ

тел/факс (34275) 3-11-44,
e-mail: sales@rosomz.ru