

Очки защитные закрытые серии PANORAMA (Панорама)







хит продаж!



























- Защита от механического повреждения высокоскоростными летящими частицами (кроме мелких частиц и пыли):
- Эффективная система вентиляции от запотевания защитного стекла:
- Устойчивы к химическим веществам, растворам кислот и щелочей;
- Мягкий корпус из ПВХ с широкой полосой обтюрации обеспечивает мягкое и плотное прилегание к лицу пользователя, не создавая давления на лицо и утомление работающего;
- Регулируемая наголовная лента надежно фиксирует очки на голове пользователя:
- Изготовлены без металлических деталей, из материалов, обладающих идеальными изолирующими свойствами и не проводящими электрический ток. Обеспечивают защиту глаз от абразива, капель жидкостей (в т.ч. химических растворов), УФ-излучения.

Материал защитного стекла:

 PC - защитное стекло из прозрачного бесцветного. ударопрочного поликарбоната. Обеспечивает защиту от высокоскоростных частиц, капель жидкостей и оптического излучения.

Покрытие защитного стекла:

- ПАМИР А KN
- АБСОЛЮТ <>

Виды вентиляции:

- прямая воздух поступает под корпус через отверстия в нем. Прямая вентиляция снижает вероятность запотевания защитного стекла и повышения температуры под корпусом;
- непрямая воздух поступает под корпус через вентиляционные устройства. Непрямая вентиляция также снижает вероятность запотевания защитного стекла, но дополнительно обеспечивает защиту от пыли и капель жидкостей. Для газосварочных и других работ, связанных с оптическим излучением применяются

очки только с непрямой вентиляцией:

- герметичные отличаются полной изоляцией пространства под корпусом от окружающей среды. Основное применение защитных очков - работа с раздражающими глаза веществами. Обычно применяются совместно с СИЗОД.
- *Модели очков с дополнительным обтюратором из мягкого эластичного пенополиуретана, дублированного велюровой тканью, обеспечивают дополнительный комфорт при работе в холодное время года, в условиях повышенной влажности, пыли.

Применение:

для защиты глаз от механических повреждений стружками и осколками, отлетающими при станочной обработке металлов, дерева, камня: от частиц угля, золы, цемента; брызг растворов; при работе с ручным и электроинструментом; для шлифовальных, сверлильных и фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.



Модельный ряд очков серии PANORAMA

Рекомендуются

в зависимости от светофильтра:

- бесцветное стекло 2C-1,2 для защиты глаз от механических повреждений стружками и осколками, отлетающими при станочной обработке металлов и других материалов, частиц камня, золы, угля, брызг строительных растворов, при работе с пневмо- и электро инструментами;
- светофильтр 2-2 для повышенной защиты от УФ-излучения (до 570 нм) в медицине и на производстве при работах, связанных с использованием источников УФ-излучения (УФ-облучатели, бактерицидные лампы);
- с прямой вентиляцией для надежной защиты глаз от летящих частиц спереди, с боков и сверху;
- с непрямой вентиляцией для защиты глаз от отлетающих частиц в сочетании с пылью, брызгами неразъедающих жидкостей;
- герметичные для защиты глаз от раздражающих газов и жидкостей в сочетании с пылью и отлетающими частицами.
- герметичные очки в комплекте с незапотевающей жидкостью (арт. 00804 - эффективное удаление жира, защищает от загрязнения, запотевания, продлевает срок использования всех типов защитных стекол).



Наименование:	3H11 PANORAMA
Артикул:	21111 211711
Покрытие стекла:	Абсолют ПАМИР
Светофильтр:	2С-1,2 бесцветный
Материал корпуса:	ПВХ
Особенность модели:	непрямая вентиляция

Наименование:	3H11 PANORAMA
Артикул:	24111
Покрытие стекла:	Абсолют
Светофильтр:	2С-1,2 бесцветный
Материал корпуса:	ПВХ
Особенность модели:	непрямая вентиляция, с обтюратором*
	• •
Наименование:	3HT1 PANORAMA
	22444

паименование:	3HI 1 PANUKAMA
Артикул:	22111
Покрытие стекла:	Абсолют
Светофильтр:	2С-1,2 бесцветный
Материал корпуса:	ПВХ
Особенность модели:	герметичные очки,
	в комплекте флакон-капельниц

Наименование:	3П2 PANORAMA
Артикул:	30211
Покрытие стекла:	Абсолют
Светофильтр:	2С-1,2 бесцветный
Материал корпуса:	ПВХ
Особенность модели:	прямая вентиляция

Наименование:	3П2 PANORAMA
Артикул:	34211
Покрытие стекла:	Абсолют
Светофильтр:	2С-1,2 бесцветный
Материал корпуса:	ПВХ
Особенность модели:	прямая вентиляция, с обтюратором*

Наименование:	3H11 PANORAMA
Артикул:	21112
Покрытие стекла:	Абсолют
Светофильтр:	2-2 оранжевый
Материал корпуса:	Evoprene
Особенность модели:	непрямая вентиляция