

## Очки защитные закрытые серии GENERAL, ADMIRAL (Генерал, Адмирал)

ГАЗОСВАРКА



Модель  
3H62 GENERAL



Модель  
3HD2 ADMIRAL

- Очки с жестким стеклодержателем (3HD2 ADMIRAL), с защитными стеклами из оптически прозрачного материала (см. артикулы);
- жесткий стеклодержатель изготовлен из термостойкой пластмассы, гарантирует надежную фиксацию стекол при высоких температурах;
- мягкий корпус из ПВХ пластиката с широкой полосой обтюрации обеспечивает удобное, мягкое прилегание к лицу пользователя, снижает давление на лицо и утомление работающего;
- эффективная система вентиляции за счет клапанов; защитные стекла отличаются стабильностью оптических свойств во времени и очень высокой устойчивостью к царапанию, истиранию и брызгам расплавленного металла;
- изготовлены без металлических деталей, из материалов, обладающих идеальными изолирующими свойствами и не проводящими электрический ток.

### Виды защитных стекол:

#### 3H62 GENERAL:

- прозрачные, бесцветные, безосколочные стекла “триплекс”;
- минеральные защитные стекла-светофильтры.

#### 3HD2 ADMIRAL:

- минеральные защитные стекла-светофильтры (в откидном стеклодержателе);
- PC - ударостойкий и термостойкий.

### Особенность модели 3HD2 ADMIRAL - конструкция “2 в 1”, позволяющая производить:

- с опущенным стеклодержателем - работы, связанные с опасным для глаз излучением;
- с поднятым стеклодержателем - работы, связанные с защитой глаз от воздействия твердых частиц.

### Применение:

для проведения сварочных работ в тяжелых и травмоопасных условиях труда в металлургической, машиностроительной, нефтехимической и других отраслях.

### Маркировка защитного стекла:

2,5	Градацииный шифр светофильтра
(RZ)	Идентификация производителя РОСОМЗ®
1	Оптический класс 1
9	Защита от брызг металлов и проникновения горячих твердых тел
K	Символ сопротивляемости к поверхностному разрушению мелкодисперсными аэрозолями
S	Символ повышенной прочности
F	Символ механической прочности F - низкоэнергетический удар 45 м/с, энергия удара 0,84 Дж
T	Символ устойчивости к воздействию высокоскоростных частиц при экстремальных температурах (от -5°C до +55°C)

EAC



Оптический класс 1  
Масса – не более 105 г.

**Модельный ряд очков серии с непрямой вентиляцией**

**Модель  
ЗН62 GENERAL**

Наименование:	<b>ЗН62 GENERAL</b>
Артикул:	26208
Материал стекла:	трилекс
Светофильтр:	бесцветный
Назначение:	для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов



26208

Наименование:	<b>ЗН62 GENERAL</b>
Артикул:	26221
Материал стекла:	минеральное стекло
Светофильтр:	2,5 серый
Назначение:	для строительных, монтажных, хозяйственных, вспомогательных и других работ, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном свете, как высококачественные солнцезащитные очки



26221

Наименование:	<b>ЗН62 GENERAL</b>
Артикул:	26222
Материал стекла:	минеральное стекло
Светофильтр:	3 зеленый
Назначение:	для защиты глаз от избыточной яркости видимого света при работах, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном свете, для вспомогательных работ при электросварке на открытых площадках



26222

Наименование:	<b>ЗН62 GENERAL</b>		
Артикул:	26231      26232      26233		
Материал стекла:	минеральное стекло		
Светофильтр:	5 темно-зеленый для вспомогательных и других работ, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном свете, для вспомогательных работ при электросварке, для газовой сварки, пайки и кислородной резки	6 темно-зеленый для защиты от УФ и ИК-излучений газосварщикам при газовой сварке и резке	7 темно-зеленый для защиты от УФ и ИК-излучений газосварщикам при газовой сварке и резке
Назначение:			



26231

26232

26233

Маркировка защитного стекла/корпуса:	5/6/7 RZ 1 3 4 K
--------------------------------------	------------------

Наименование:	<b>ЗН62 GENERAL</b>
Артикул:	26263      26264      26265      26266
Материал стекла:	минеральное стекло
Светофильтр:	9      10      11      12
Назначение:	для строительных, монтажных, ремонтных и других работ, связанных с применением электросварки (специальные работы)



26263

26265

26264

26266

Маркировка защитного стекла/корпуса:	9/10/11/12 RZ 1 3 4 K
--------------------------------------	-----------------------

**Модель  
ЗНД2 ADMIRAL с откидным стеклодержателем**

Наименование:	<b>ЗНД2 ADMIRAL</b>
Артикул:	23221
Материал стекла:	минеральное стекло
Светофильтр:	2,5 серый
Назначение:	для строительных, монтажных, хозяйственных, вспомогательных и других работ, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном свете, как высококачественные солнцезащитные очки



23221

Наименование:	<b>ЗНД2 ADMIRAL</b>
Артикул:	23222
Материал стекла:	минеральное стекло
Светофильтр:	3 зеленый
Назначение:	для защиты глаз от избыточной яркости видимого света при работах, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном свете, для вспомогательных работ при электросварке на открытых площадках



23222

Наименование:	<b>ЗНД2 ADMIRAL</b>
Артикул:	23231
Материал стекла:	минеральное стекло
Светофильтр:	5 темно-зеленый
Назначение:	для вспомогательных и других работ, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном свете, для вспомогательных работ при электросварке, для газовой сварки, пайки и кислородной резки



23231

Наименование:	<b>ЗНД2 ADMIRAL</b>
Артикул:	23232
Материал стекла:	минеральное стекло
Светофильтр:	6 темно-зеленый
Назначение:	для защиты от УФ и ИК-излучений газосварщикам при газовой сварке и резке средней мощности



23232

Наименование:	<b>ЗНД2 ADMIRAL</b>
Артикул:	23233
Материал стекла:	минеральное стекло
Светофильтр:	7 темно-зеленый
Назначение:	для защиты от УФ и ИК-излучений газосварщикам при мощной газовой сварке и резке



23233