

## Очки защитные открытого типа

Легкие, комфортные и современные



Устойчивы к ударам

1-й оптический класс

Защита от УФ-излучений

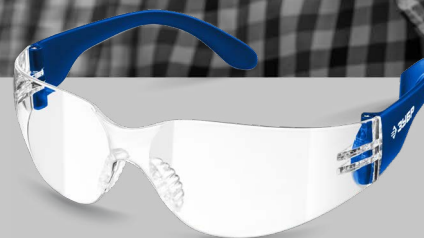
Долговечные



**ПРОГРЕСС**



**БОЛИД**



**БАРЬЕР**



**ПРОТОН**



## ПРОГРЕСС

|                           |   |   |   |
|---------------------------|---|---|---|
|                           |    |  |  |
| Цвет линзы                | бесцветный<br>(2С-1.2)  | желтый<br>(2-1.2)   | серый<br>(5-2.5)  |
| Материал защитного стекла | поликарбонат с покрытием  |   |   |
| Преимущества              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Эргономичные и легкие</li> <li>• Регулируемые дужки по длине и наклону</li> <li>• Мягкий носовой упор</li> <li>• Устойчивы к царапинам</li> <li>• Антизапотевающее покрытие</li> </ul> |   |   |
| Артикул                   | 110320  | 110321  | 110323  |

## БОЛИД

|                           |  |   |
|---------------------------|--|---|
|                           |   |  |
| Цвет линзы                | бесцветный<br>(2С-1.2)   | желтый<br>(2-1.2)   |
| Материал защитного стекла | поликарбонат с покрытием   |   |
| Преимущества              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сферическое стекло увеличенного размера</li> <li>• Мягкий носовой упор</li> <li>• Устойчивы к царапинам</li> <li>• Антизапотевающее покрытие</li> </ul> |   |
| Артикул                   | 110485   | 110486  |

## БАРЬЕР

|                           |  |   |
|---------------------------|--|---|
|                           |   |  |
| Цвет линзы                | бесцветный<br>(2С-1.2)   | желтый<br>(2-1.2)   |
| Материал защитного стекла | поликарбонат с покрытием   |   |
| Преимущества              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Широкие защитные заушники</li> <li>• Мягкий носовой упор</li> <li>• Устойчивы к царапинам</li> <li>• Антизапотевающее покрытие</li> </ul> |   |
| Артикул                   | 110487   | 110488  |

## ПРОТОН

|                           |  |   |   |
|---------------------------|--|---|---|
|                           |   |  |  |
| Цвет линзы                | бесцветный<br>(2С-1.2)   | желтый<br>(2-1.2)   | красный<br>(2-2)  |
| Материал защитного стекла | поликарбонат   |   |   |
| Преимущества              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стекло увеличенного размера</li> <li>• Защита по бокам и сверху</li> <li>• Химически стойкое стекло</li> <li>• Подходят для очков с диоптриями</li> </ul> |   |   |
| Артикул                   | 110481   | 110482  | 110483  |



# Очки защитные открытого типа

## эргономичные

### ПРОГРЕСС



- Ультрасовременные и комфортные
- Дужки регулируются по длине и наклону
- Ударопрочный поликарбонат
- Покрытие, стойкое к царапинам
- Антизапотевающее покрытие на внутренней стороне
- Мягкий носовой упор



Устойчиво к царапинам



Антизапотевающее покрытие



Цвет линзы



Высокая оптическая прозрачность



Повышенная видимость и контрастность



Защищает глаза при ярком освещении

Материал защитного стекла

**поликарбонат**

Артикул

110320

110321

110323



# Очки защитные открытого типа

## увеличенное защитное стекло

### БОЛИД



- Современные и комфортные
- Сферические стекла увеличенного размера
- Ударопрочный поликарбонат
- Покрытие, стойкое к царапинам
- Антизапотевающее покрытие на внутренней стороне
- Мягкий носовой упор



Устойчиво к царапинам



Антизапотевающее покрытие



Цвет линзы



Высокая оптическая прозрачность



Повышенная видимость и контрастность

Материал защитного стекла

**поликарбонат**

Артикул

110485

110486

# Очки защитные открытого типа облегченные

## БАРЬЕР



- Панорамный обзор
- Широкие защитные дужки
- Ударопрочный поликарбонат
- Покрытие, стойкое к царапинам
- Антизапотевающее покрытие на внутренней стороне
- Мягкий носовой упор



Устойчиво  
к царапинам



Анти-  
запотевающее  
покрытие



Цвет линзы



Высокая оптическая прозрачность



Повышенная видимость и контрастность

Материал защитного стекла

**поликарбонат**

Артикул

110487

110488



# Очки защитные открытого типа

## дополнительная защита

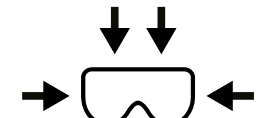
### ПРОТОН



- Панорамное стекло
- Стекло увеличенного размера
- Ударопрочный поликарбонат
- Дужки регулируются по длине и наклону
- Использование с корректирующими очками
- Химически стойкие



Химически стойкие



Увеличенная защита



Цвет линзы



Высокая оптическая прозрачность



Повышенная видимость и контрастность



Повышенная защита от УФ-излучения, увеличивают контрастность, облегчают работу с лазерным измерительным оборудованием

Материал защитного стекла

**поликарбонат**

Артикул

110481

110482

110483

