

## Очки защитные открытые Univet «5X1» (5X1.00.00.30) (затемнение 3)

Артикул: 14.644



### Описание

#### **Защита от механического воздействия:**

- Защита от низкоэнергетического удара (45 м/с) – F
- Механическая прочность при экстремальных температурах – T

#### **Особенности модели:**

- Защита от инфракрасного излучения (3DIN / IR3) при газосварочных, паячных работах и газовой резке
- Защита от неонизирующих излучений, механических воздействий
- Технология плавающих линз для идеальной оптики без искажений
- Оправа из термоэластомера устойчива к пониженным и повышенным температурам, сохраняет гибкость и имеет повышенную износостойкость



**Очки защитные открытые Univet «5X1» (5X1.00.00.30) (затемнение 3)**

Артикул: 14.644

[Посмотреть на сайте](#)

- Все накладки на дужках из термопластичной резины нанесены при помощи ультразвуковой сварки для повышения износостойкости изделия
- Для распределения давления и веса по окружности головы используется технология Soft Pad, которая позволяет использовать очки для разных типов лица
- Регулировки длины и угла наклона дужек в трех направлениях по 9 разным позициям, вертикальная регулировка мягкого носопора из нескользящего резинового каучука

**Предпочтительные области применения:** универсальное назначение

**Материал линзы:** поликарбонат.

**Материал оправы:** ТПЭ – термопластичный эластомер.

**Вид крепления:** дужки.

**Оптический класс:** 1.

**Маркировка:** 3 U 1 FT CE.

**Защита от оптического воздействия (цвет линз):** серо-зеленая с дополнительной защитой от УФ- и ИК-излучения – 3.

**Покрытие линзы снаружи:** базовое покрытие от царапин и запотевания.

**Покрытие линзы изнутри:** базовое покрытие от царапин и запотевания.

**Цвет оправы:** черный, зеленый.

**Масса:** 28 г.

**Температурный режим эксплуатации:** от -5 до +55 °С.

**Страна производства:** Тайвань.

**Срок хранения:** 5 лет.

**ТР ТС 019/2011**