

# Очки защитные открытые Univet «5X7» (5X7.01.11.50) (затемнение 5)

Артикул: 14.640



## Описание

### Защита от механического воздействия:

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

### Дополнительные свойства:

- Сопротивление поверхностному разрушению мелкодисперсными аэрозолями – K

### Особенности модели:

- Защита от инфракрасного излучения (5DIN / IR5) при газосварочных, паячных работах и газовой резке
- Защита от неонизирующих излучений, механических воздействий
- Очки предназначены для ношения поверх собственных рецептурных очков работника
- Широкая область орбитальной защиты, включая усиленную боковую защиту



Очки защитные открытые Univet «5X7» (5X7.01.11.50) (затемнение 5)  
Артикул: 14.640

[Посмотреть на сайте](#)

- Конструкция модели исключает пересечение дужек защитных и корригирующих очков
- Оправа из термоэластомера устойчива к пониженным и повышенным температурам, сохраняет гибкость и имеет повышенную износостойкость
- Все накладки на дужках из термопластичной резины нанесены при помощи ультразвуковой сварки для повышения износостойкости
- Для распределения давления и веса по окружности головы используется технология Soft Pad
- Регулировка дужек по длине для достижения правильной посадки очков
- Изменение угла прилегания заушника к лицу для плотного прилегания к голове

**Предпочтительные области применения:** универсальное назначение

**Материал линзы:** поликарбонат.

**Материал оправы:** поликарбонат.

**Вид крепления:** дужки.

**Оптический класс:** 1.

**Маркировка:** 5 U 1 FT K CE.

**Защита от оптического воздействия (цвет линз):** зеленая с дополнительной защитой от УФ- и ИК-излучения – 5.

**Покрытие линзы снаружи:** усиленное покрытие от царапин.

**Покрытие линзы изнутри:** усиленное покрытие от царапин.

**Цвет оправы:** черный, зеленый.

**Масса:** 37 г.

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

**Страна производства:** Тайвань.

**Срок хранения:** 5 лет.

**TP TC 019/2011**