

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 неионизирующих 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 корректирующих 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 °С.

Страна производства: Тайвань.

Срок хранения: 5 лет.

ТР ТС 019/2011