

Очки защитные открытые Univet «5X1» (5X1.03.00.05)

Артикул: 14.350



Описание

Очки-трансформеры

- Технология плавающих линз для идеальной оптики без искажения: крепление линзы для наименьшего искажения в 3 точках: центральной – основной, в двух боковых – дополнительных.
- Продвинутое покрытие Vanguard plus защищает от запотевания (40 секунд) и от царапин с обеих сторон линзы
- Оправа из термоэластомера устойчива к пониженным и повышенным температурам, сохраняет гибкость и имеет повышенную износостойкость.
- Технология Soft Pad для распределения давления и веса по окружности головы и стабильности очков при использовании позволяет использовать очки для разных типов лица, для регулировки длины и угла наклона дужек в трех направлениях по 9 разным позициям, вертикальная регулировка мягкого носопора из несскользящей термопластичной резины.



Очки защитные открытые Univet «5X1» (5X1.03.00.05)

Артикул: 14.350

[Посмотреть на сайте](#)

- Все накладки на дужках из термопластичной резины нанесены при помощи ультразвуковой сварки для повышения износостойкости изделия.
- Цвет оправы: темно-серый, зеленый.
- Линза поликарбонатная серо-зеленая G15.
- Защита от УФ-излучения UV 400.

Защита от механического воздействия:

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

Дополнительные свойства:

- Сопротивление поверхностному разрушению мелкодисперсными аэрозолями – **K**
- Устойчивость к запотеванию – **N**

Материал линзы: поликарбонат.

Материал оправы: ТПЭ – термопластичный эластомер.

Вид крепления: дужки.

Оптический класс: 1.

Маркировка: 2C-3/5-3.1 U 1 FT K N CE.

Защита от ультрафиолета: UV 400.

Защита от оптического воздействия (цвет линз): серый (14%) – 5-3.1.

Покрытие линзы снаружи: высокая стойкость к царапинам и к запотеванию (40 сек.) – Vanguard PLUS.

Покрытие линзы изнутри: высокая стойкость к царапинам и к запотеванию (40 сек.) – Vanguard PLUS.

Цвет оправы: темно-серый, зеленый.

Масса: 28 г.

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

Страна производства: Тайвань.

Срок хранения: 5 лет.

ТР ТС 019/2011