



Усиленный лицевой щиток с оголовьем. M-5002 (SafeFace)

- Корпус: HDPE высокой плотности
- Лицевой щиток: PC, PVC, Стальная сетка
- Регулировка: Поворотный регулировочный маховик
- Потовый ободок: Съёмный, моющийся
- Подбородочный ремень: Нейлоновый, регулируемый, съёмный (опционально)
- CE EN166:2002
- ANSI Z87.1-2010
- AS/NZS1337.1-2010



ADJUSTABLE
KNOB



Impact
Protection



Shock
Absorption



Adjustable
Rotary Knob



Breathable
Design



Heat
Resistant



Chemical
Resistant



Electric
Hazard



Quality
Warranty



DUST PROOF DESIGN

Block splashes and prevent dust particles



✓ Защита лица

ADJUSTABLE ROTARY KNOB DESIGN

Easy to rotate and adjust helmet size



✓ Регулируемый

CHEMICAL SPUTTERING PROTECTION DESIGN

Corrosion resistant materials can resist sputtering of chemical liquids and solvents, suitable for laboratory or chemical environment



✓ Химическая защита

Доступные цвета: желтый, оранжевый, красный и т.д.



Инструкция по использованию:

1.) НАЗНАЧЕНИЕ И ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Данная каска предназначена для обеспечения ограниченной защиты головы путем снижения силы удара мелких падающих предметов или их проникновения через верхнюю часть корпуса. Она не предназначена для защиты от ударов или проникновения предметов спереди, с боков или сзади, хотя может обеспечить защиту от легких ударов в этих областях.

Избегайте контакта данного средства защиты с электрическими проводами, а также воздействия очень низких (-20 °C или -30 °C) и очень высоких (+150°C) температур.

2.) ПРОВЕРКА ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Всегда проводите визуальный осмотр каски непосредственно перед использованием, чтобы убедиться в ее исправном состоянии и правильном функционировании. На каске не должно быть острых кромок, заусенцев, повреждений, отсутствующих деталей, трещин, сколов или изломов. Для обеспечения безопасности пользователей данное средство защиты должно регулярно проходить ежемесячные периодические осмотры компетентным лицом в строгом соответствии с процедурой периодических осмотров производителя для поддержания эффективности и долговечности устройства.

3.) СРОК СЛУЖБЫ

Ожидаемый срок службы каски составляет 5 лет или более при условии отсутствия повреждений в процессе эксплуатации.

4.) ЧИСТКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Очищайте каску с помощью мягкого моющего средства и теплой воды. Не используйте краски, растворители, химические вещества, клеи, бензин или подобные вещества на данной каске. Ударопрочность и другие защитные свойства каски могут быть разрушены такими веществами. Потеря этих защитных свойств может быть неочевидной или легко обнаруживаемой для пользователя.

После каждого использования необходимо проводить дезинфекцию средствами, одобренными производителем и не оказывающими разрушающего воздействия на материалы каски.

5.) ХРАНЕНИЕ

Храните каску в прохладном, сухом и чистом месте, защищенном от прямых солнечных лучей. Избегайте мест, где могут присутствовать тепло, влага, свет, масла или их пары, либо другие разрушающие элементы.