



GRANITE WIND

Каски защитные

Защита головы

Защитная каска для работы на высоте с вентиляцией



Описание

Корпус: АБС-пластик (ABS)

Несущая лента/Затылочная лента:

Полиэтилен/Полиэстер

Амортизатор: Текстильная лента – Полиамид

Точки крепления оголовья к корпусу: 8

Вентиляционные отверстия: Да

Подбородочный ремень в комплекте: Да

Точки крепления подбородочного ремня: 3

Механизм регулировки размера: Ротор
(Rotor, храповик)

Диапазон регулировки размера (см): 53-63

Масса (грамм): 368

Температурный режим: от -20°C до +50°C

Срок хранения (мес): 84

Срок эксплуатации (мес): 48

TP TC 019/2011: СИЗ головы от механических воздействий при температуре от -20°C до +50°C, брызг расплавленного металла и горячих частиц: **ММ -20°C +50°C**

EN 397: MM | -20°C +50°C

Каска идеально подходит для работ на высоте. Форма каски без козырька обеспечивает лучший вертикальный обзор. Плавная система регулировки охвата головы от 53 см до 63 см с помощью храповика – удобная регулировка одной рукой. Комфортные амортизационные текстильные ленты. Внутренняя оснастка с 8 точками крепления к корпусу каски, что обеспечивает равномерное поглощение кинетической энергии, возникающей при ударе. Корпус из АБС-пластика – увеличение срока хранения (7 лет) и эксплуатации (4 года). Изменение высоты ношения каски на голове (два положения – нижнее или верхнее) для оптимального комфорта. Потовпитывающая вставка на лобовой части оголовья гарантирует комфортное ношение. Пазы в корпусе каски для крепления защитных наушников/защитных лицевых щитков. В комплекте с каской идет подбородочный ремень с креплением к корпусу каски. Температурный режим эксплуатации: от -20°C до +50°C. Защита от брызг расплавленного металла (ММ). Улучшенная вентиляция благодаря вентиляционным отверстиям в верхней части корпуса каски.