



SUPER QUARTZ

Каски защитные

Защита головы

Защитная каска с электроизоляцией для экстремальных температур (+150°C)



Описание

Корпус: АБС-пластик (ABS) и поликарбонат (PC)

Несущая лента/Затылочная лента:

Полиэтилен/Полиэстер

Амортизатор: Текстильная лента – Полиамид

Точки крепления оголовья к корпусу: 8

Вентиляционные отверстия: Нет

Подбородочный ремень в комплекте: Нет

Механизм регулировки размера: Лента-кнопка

Диапазон регулировки размера (см): 53-63

Масса (грамм): 410

Температурный режим: от -30°C до +150°C

Срок хранения (мес): 84

Срок эксплуатации (мес): 48

TP TC 019/2011: СИЗ головы от механических воздействий при температуре от -30°C до +150°C, брызг расплавленного металла и горячих частиц, поражений переменным электрическим током напряжением 440 В: **ММ**

LD -30°C +150°C ~ 440 В

EN 397: MM | LD | -30°C +150°C | 440VAC

EN 50365: Class 0

Корпус из термостойкого материала АБС-пластика и поликарбоната – идеально подходит для металлургии. Плавная система регулировки охвата головы от 53 см до 63 см с помощью кнопки. Комфортные амортизационные текстильные ленты. Внутренняя оснастка с 8 точками крепления к корпусу каски, что обеспечивает равномерное поглощение кинетической энергии, возникающей при ударе. 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. Возможность крепления подбородочного ремня к оснастке каски. **Внимание! Подбородочный ремень в комплект поставки не входит.** Температурный режим эксплуатации: от -30°C до +150°C. Защита от брызг расплавленного металла (ММ). Электрическая изоляция: 440 В переменного тока (согласно TP TC 019/2011) и 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока (EN 50365, Class 0).