Спецификация на продукт

Защитная каска



Описание продукта

Защитная каска Eurotec прошла сертификацию согласно EN 397. Десять вентиляционных прорезей обеспечивает идеальное проветривание. Проникновение грязи предотвращается сеточкой. Кроме того, каска имеет 4-точечное крепление и предустановленный 4-точечный нейлоновый ремешок с подбородником, за счет чего она сидит плотно и надежно. Каску можно удобно регулировать на нужный размер головы (510 - 620 мм) с помощью поворотного колесика (располагается сзади), что обеспечивает оптимальный комфорт при ношении. Снаружи находятся четыре зажима, позволяющих дополнительно крепить наружное оборудование (например, налобный фонарь).

Материал

РР, полипропилен

Характеристики/Преимущества

- оптимальная защита при работе на высоте и на земле
- возможна регулировка каски по размеру головы поворотным колесиком → регулируемый объем головы от 510 до 620 мм
- эффективная система вентиляции посредством 10 вентиляционных прорезей
- четырехточечный нейлоновый ремень с подбородником
- высокий уровень комфорта при ношении благодаря небольшому собственному весу
- сертификация согласно EN 397

Особенности продукта

- Несколько зажимов обеспечивают надежную фиксацию налобного фонаря
- Система вентиляции обеспечивает необходимую циркуляцию воздуха
- Незаметное место для установки наушников
- Простая и быстрая система поворотного колесика для идеальной подгонки каски по голове

Сертификация

FN 397-2012



Страница 1 из 2

Спецификация на продукт Защитная каска



Защитная каска				
Артикул	Цвет	Диаметр головки [мм]	Общий вес	Упак.
800397	Черный	510 - 620	375 g	1
800398	белый	510 - 620	375 g	1
800399	розовый	510 - 620	375 g	1

Обслуживание и проверка

Защитную каску необходимо заменить в следующих случаях:

- после сильного удара по каске или при появлении на ней трещин;
- если срок службы каски достиг 4 лет;
- если нет точной информации о прежнем использовании каски.

Регулярно проверяйте защитную каску на наличие повреждений. Небольшие трещины, изменение цвета или другие изменения каски могут быть признаками плохого состояния. Рекомендуется заменять каску через 4 года; дата изготовления указана на внутренней стороне каски. Перед каждым использованием защитную каску следует проверять на наличие каких-либо повреждений. Правила использования СИЗ требуют проведения техобслуживания, ремонта и замены защитного оборудования силами работодателя. Работодатель следит за надлежащим функционированием СИЗ в течение всего периода их использования. В связи с этим сотрудники должны регулярно проверять предоставленные им средства защиты головы на предмет их надлежащего состояния. Это в особенности касается тех случаев, когда средство защиты головы подверглось сильному удару или столкновению. При обнаружении дефектов во время осмотра или «проверки на трещины» дальнейшее использование защитных касок запрещено.

Если вы не знакомы с вариантами использования данного продукта, в частности с вариантом предполагаемого использования, пожалуйста свяжитель с нашим отделом прикладных технологий (technik@eurotec.team).

Страница 2 из 2