

Полуботинки Cool ESD (Кул ЕСД)

Артикул: 50.115



Защитные свойства

Мун 200 – Защита от ударов в носочной части энергией 200 Дж.

Мп – Защита от проколов: проколозащитная прокладка (1200 Н)

Сж – Защита от скольжения по зажиренным поверхностям

З – Защита от общих производственных загрязнений

Стандарты ESD – Обувь соответствует стандартам ESD

Описание

Одна из самых легких моделей (вес полупары всего 420 г), обладающая рядом **защитных свойств**:

- влагостойкий верх;
- защитный носок;
- антипрокольная стелька;
- антистатическая защита.

Верх модели Cool ESD (Кул ЕСД) изготовлен из **экологически чистой** и в то же время **высокотехнологичной ткани** (армированный ПЭТ), которая дает «вторую жизнь» переработанной пластиковой таре, производственным отходам и обрезкам футбольок и тканей, при этом сохраняя неизменными качественные характеристики и превосходный уровень физико-механических свойств (сопротивление разрыву и истиранию). Армированный ПЭТ изготовлен из переработанных волокон ПЭТ, смешанного с полиамиидом, в соответствии со стандартом RCS для смешанных тканей из переработанного сырья.



Полуботинки Cool ESD (Кул ЕСД)

Артикул: 50.115

Посмотреть на сайте

Антипрокольные стельки изготовлены из специальных переработанных нетканых волокон. Благодаря особой конструкции и материалам это одни из самых мягких и самых гибких антипрокольных стелек, на 55% легче по сравнению с аналогами.

Защитный носок из стекловолокна защищает ступню также как металлический, но обладает рядом преимуществ: легче на 30%, не магнитится, не промерзает.

Вкладные стельки Light Foam ESD (Лайт Фом ЕСД): перфорированные, анатомическая форма обеспечивает поддержку подошвенной дуги, активно впитывают влагу и сохраняют ступню сухой, гарантируют превосходный комфорт и амортизацию.

Подкладка Sun-Dry (Сан-Драй) из 100% полиэстера активно впитывает и отдает влагу, при этом обладает отличной устойчивостью к истиранию.

Высокотехнологичная подошва XL EXTRALIGHT (Экстралайт) – самая легкая подошва из ЭВА материала, соответствующая всем требованиям, предъявляемым к подошвам в защитной обуви.

Верх обуви: влагостойкий армированный ПЭТ/полиамид.

Подкладка: SANY-DRY – 100% полиэстер, антибактериальная.

Защитные носки: стекловолокно (Мун 200).

Вкладные стельки: LIGHT FOAM ESD из полиуретана.

Проколозащитные прокладки: неметаллические (1200 Н).

Подошва: ЭВА XL EXTRALIGHT.

Метод крепления: клеевой.

Масса: 420 г.

TP TC 019/2011

EN ISO 20345:2011