



Легкие

LIGHTSTAR S1PS

LIGHTSTAR

Легкая защитная обувь, обеспечивающая удобную и безметалловую защиту

LIGHTSTAR S1PS - это новаторская защитная обувь, которая обеспечивает превосходную защиту и комфорт. Она идеально подходит для сухой среды и неровных поверхностей, имеет безметалловую защитную крышку носка, антиперфорационную подошву и устойчива к скольжению.

| | |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Верх обуви | Синтетическая, Текстиль |
| Подкладка | Сетка |
| Стелька | Стелька SJ foam |
| Защитная стелька | Тексильная антипрокольная стелька (арамид) |
| Подошва | ЭВА/Нитрил |
| Подносок | Композитный |
| Категория | S1 PS / SR, SC, ESD, HI, CI, HRO |
| Диапазон размеров | EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315 |
| Вес образца | 0.448 kg |
| Стандарты | ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022+A1:2024 |



NAV



BLK

AH6



Сопротивление скольжению (SR)

Заменяет ранее использовавшийся термин SRA+SRB=SR. SR означает, что тест на скольжение проводился на плитке, загрязненной мылом и маслом.



Легкая, устойчивая к проколам

Неметаллическая, сверхгибкая и сверхлегкая устойчивая к проколам антипрокольная стелька защищает всю поверхность стопы.



Композитный подносок

Легкий, без металла, не проводит тепло, холода и статику.



Съемная стелька

Заменяйте стельку регулярно или используйте собственные ортопедические стельки для большего комфорта.

**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**

**SAFETY
JOGGER
WORKS**



Proudly ranked in the top 1% by EcoVadis for sustainability.

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

Отрасли:

Сборка, Автомобильная, Производство, Логистика

Окружающая среда:

Сухое место, Неровные поверхности

Инструкция по обслуживанию:

Для продления срока службы обуви мы рекомендуем регулярно чистить ее и защищать соответствующими средствами. Не сушите обувь на радиаторе или рядом с источником тепла.

| Описание | | Единица измерения | Результат | EN ISO 20345 |
|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------|---------------|
| Верх обуви | Синтетическая, Текстиль | | | |
| | Верх: паропроницаемость Верх: коэффициент водяного пара | мг/с м ² /ч мг/с м ² | 33.2 265.5 | ≥ 0.8 ≥ 15 |
| Подкладка | Сетка | | | |
| | Подкладка: паропроницаемость Подкладка: коэффициент водяного пара | мг/с м ² /ч мг/с м ² | 86.31 691 | ≥ 2 ≥ 20 |
| Стелька | Стелька SJ foam | | | |
| | Подошва: устойчивость к истиранию (сухая/мокрая) (цикли) | цикли | Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles | 25600/12800 |
| Подошва | ЭВА/Нитрил | | | |
| | Сопротивление истиранию подошвы (потеря объема) | м м ³ | 102.2 | ≤ 150 |
| | Базовое сопротивление скольжению - Ceramic + NaLS - Скольжение пятки вперед | Трение | 0.49 | ≥ 0.31 |
| | Базовая устойчивость к скольжению - Ceramic + NaLS - скольжение вперед-назад | Трение | 0.46 | ≥ 0.36 |
| | SR Сопротивление скольжению - керамика + глицерин - опережающее скольжение пятки | Трение | 0.36 | ≥ 0.19 |
| | Сопротивление скольжению SR - керамика + глицерин - скольжение назад вперед | Трение | 0.34 | ≥ 0.22 |
| | Антистатический показатель | Мегаом | 68.0 | 0.1 - 1000 |
| | Электростатический разряд (ESD) | Мегаом | 21 | 0.1 - 100 |
| | Поглощение энергии пяткой | J | 33 | ≥ 20 |
| Подносок | Композитный | | | |
| | Ударостойкий носок (зазор после удара 100 Дж) | мм | N/A | N/A |
| | Сопротивление сжатию (зазор после сжатия 10 кН) | мм | N/A | N/A |
| | Ударостойкий носок (зазор после удара 200 Дж) | мм | 15.5 | ≥ 14 |
| | Сопротивление сжатию (зазор после сжатия 15 кН) | мм | 22.0 | ≥ 14 |

Размер образца:

Наша обувь постоянно совершенствуется, приведенные выше технические данные могут изменяться. Все названия продуктов и торговой марки Safety Jogger, являются зарегистрированными и не могут быть использованы или воспроизведены в любом формате без письменного разрешения с нашей стороны.


**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**

 Proudly ranked in the
top 1% by EcoVadis
for sustainability.

**ENGINEERED
IN EUROPE**
www.safetyjogger.com