

Легкие

AAK S1P LOW S1 PS

AAKS1PLOW

Комфортная модель тренера с широкой посадкой

Легкие, как космос, прочные, как скала. Наши легкие защитные кроссовки AAK S1P совершенно не содержат металла, имеют легкую промежуточную подошву с антиперфорацией и композитный защитный колпачок на носке. Они оснащены системой ESD, устойчивой к скольжению резиновой подошвой и дышащим верхом.

| | |
|-------------------|---|
| Верх обуви | Синтетическая, Текстиль |
| Подкладка | Переработанная сетка |
| Стелька | Ложак из пены SJ Memory Foam |
| Защитная стелька | Текстильная антипрокольная стелька (арамид) |
| Подошва | Филон/Резина |
| Подносик | Композитный |
| Категория | S1 PS / SR, ESD, ESD, FO, 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 | 0.510 kg |
| Стандарты | ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022 |



GRN



BLU



BLK



DBL



GRY



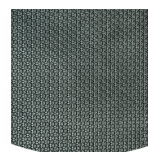
Съемная стелька

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



Сопротивление скольжению (SR)

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



резиновая подошва

Подошва из нитрильной резины имеет универсальные функции, которые делают ее пригодной для многих областей применения: устойчивость к жаре и холоду, высокая гибкость при низких температурах, устойчивость к МБС и многим химическим веществам.



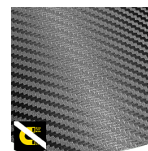
Легкая, устойчивая к проколам

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



Композитный подносик

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



Неметаллическая

Спецбувь с отсутствием металла в целом легче. Они также очень полезны для профессионалов, которым приходится проходить через металлодетекторы несколько раз в день.

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 | мг/с м ² /ч | 1.2 | ≥ 0.8 |
| | Верх: коэффициент водяного пара | мг/с м ² | 21 | ≥ 15 |
| Подкладка | Переработанная сетка | | | |
| | Подкладка: паропроницаемость | мг/с м ² /ч | 34.59 | ≥ 2 |
| | Подкладка: коэффициент водяного пара | мг/с м ² | 277 | ≥ 20 |
| Стелька | Лежак из пены SJ Memory Foam | | | |
| | Подошва: устойчивость к истиранию (сухая/мокрая) (циклы) | циклы | Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles | 25600/12800 |
| Подошва | Филон/Резина | | | |
| | Сопротивление истиранию подошвы (потеря объема) | м м ³ | 119.4 | ≤ 150 |
| | Базовое сопротивление скольжению - Ceramic + NaLS - Скольжение пятки вперед | Трение | 0.43 | ≥ 0.31 |
| | Базовая устойчивость к скольжению - Ceramic + NaLS - скольжение вперед-назад | Трение | 0.44 | ≥ 0.36 |
| | SR Сопротивление скольжению - керамика + глицерин - опережающее скольжение пятки | Трение | 0.36 | ≥ 0.19 |
| | Сопротивление скольжению SR - керамика + глицерин - скольжение назад вперед | Трение | 0.33 | ≥ 0.22 |
| | Антистатический показатель | МегаОм | 650 | 0.1 - 1000 |
| | Электростатический разряд (ESD) | МегаОм | 21.9 | 0.1 - 100 |
| Подносок | Композитный | | | |
| | Ударостойкий носок (зазор после удара 100 Дж) | мм | NA | N/A |
| | Сопротивление сжатию (зазор после сжатия 10 кН) | мм | NA | N/A |
| | Ударостойкий носок (зазор после удара 200 Дж) | мм | 16.0 | ≥ 14 |
| | Сопротивление сжатию (зазор после сжатия 15 кН) | мм | 22.0 | ≥ 14 |

Размер образца: 42

Наша обувь постоянно совершенствуется, приведенные выше технические данные могут измениться. 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.



www.safetyjogger.com