



Легкие

## SUN OB SLP

SUNOBSLP

### Удобный слип-он с широкой посадкой

Идеальный компаньон, который скрасит Ваш рабочий день. SUN OB имеет открытую конструкцию, которая отличается повышенной воздухопроницаемостью и комфортом, благодаря чему потные ноги и больные ступни останутся в прошлом. Эта обувь с нескользящим покрытием обеспечивает ESD-защиту и имеет нескользящую подошву, которая предотвращает скольжение, спотыкание и падения. Изготовлена из легких и веганских материалов.

Верх обуви	Искусственная кожа
Подкладка	Нет данных
Стелька	Стелька SJ foam
Подошва	ПУ
Категория	OB / SRC
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	0.199 kg
Стандарты	ASTM F3445:2021 EN ISO 20347:2012



**Пропускающий воздух верх**  
Улучшенное управление влажностью и температурой для большего комфорта.



**Антискольжение SRA на керамическом влажной мыльной и зажиренной стальной поверхности.**  
Противоскользящие свойства являются одним из важнейших свойством спецобуви. Устойчивые к скольжению подошвы SRC проходят испытания на прочность как SRA, так и SRB, они проверяются как на стальных, так и на керамических поверхностях.



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



**Vegan**  
Не содержит продуктов животного происхождения.

**Отрасли:**

Уборка, Медицинская, Продукты питания и напитки, Сборка

**Окружающая среда:**

Сухое место

**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 20347
<b>Верх обуви</b>	<b>Искусственная кожа</b>			
	Верх: паропроницаемость Верх: коэффициент водяного пара	мг/см <sup>2</sup> /ч мг/см <sup>2</sup>	1.92 18	≥ 0.8 ≥ 15
<b>Подкладка</b>	<b>Нет данных</b>			
	Подкладка: паропроницаемость Подкладка: коэффициент водяного пара	мг/см <sup>2</sup> /ч мг/см <sup>2</sup>	N/A N/A	≥ 2 ≥ 20
<b>Стелька</b>	<b>Стелька SJ foam</b>			
	Подошва: устойчивость к истиранию (сухая/мокрая) (цикли)	цикли	25600/12800	25600/12800
<b>Подошва</b>	<b>ПУ</b>			
	Сопротивление истиранию подошвы (потеря объема)	мм <sup>3</sup>	140	≤ 150
	Устойчивость к скольжению подошвы SRA: пятка	Трение	0.42	≥ 0.28
	Устойчивость к скольжению подошвы SRA: плоская часть	Трение	0.39	≥ 0.32
	Устойчивость к скольжению подошвы SRB: пятка	Трение	0.16	≥ 0.13
	Устойчивость к скольжению подошвы SRB: плоская часть	Трение	0.19	≥ 0.18
	Антостатический показатель	Мегаом	N/A	0.1 - 1000
	Электростатический разряд (ESD)	Мегаом	N/A	0.1 - 100
	Поглощение энергии пяткой	J	32	≥ 20

Размер образца: 38

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.


**Solutions for every workplace**

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

**ENGINEERED  
IN EUROPE**

www.safetyjogger.com