



**Легкие**

## **RAPTOR S1 PS**

**Воздухопроницаемая спортивная обувь с низким вырезом**

Защитная обувь RAPTOR обеспечивает непревзойденную безопасность и комфорт благодаря активному воздушному блоку для превосходной амортизации. Легкие и универсальные, они обеспечивают комфорт в течение всего дня и защищают от статических искр и падающих или острых предметов.

Верх обуви	Сетка, Action Нубук Кожа
Подкладка	Сетка
Стелька	Стелька SJ foam
Защитная стелька	Текстильная антипрокольная стелька (арамид)
Подошва	Филен/Резина
Подносок	Композитный
Категория	S1 PS / SR, FO, HRO
Диапазон размеров	EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0 JPN 22.5-31 / KOR 235-310
Вес образца	0.615 kg
Стандарты	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022



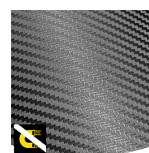
### **S1P**

Если Вы работаете в сухой среде, и вам нужна только защита пальцев ног, защита от проколов подошвы и высокие дышащие свойства, то вам нужна спецобувь S1P.



### **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.



### **Неметаллическая**

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



### **Композитный подносок**

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



### **SJ Foam**

Съемная удобная антистатическая, амортизирующая стелька, смягчающая удары в области пятки и передней части стопы. Дышит и впитывает влагу.



### **Антистатика**

Антистатическая обувь разряжает электрические заряды. Сопротивление: от 100 кОм до 1 мОм



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

**Отрасли:**

Автомобильная, Продукты питания и напитки, Логистика, Производство

**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 20345
<b>Верх обуви</b>	<b>Сетка, Action Нубук Кожа</b>			
	Верх: паропроницаемость Верх: коэффициент водяного пара	МГ/с м <sup>2</sup> /ч МГ/с м <sup>2</sup>	4.7 44.1	≥ 0.8 ≥ 15
<b>Подкладка</b>	<b>Сетка</b>			
	Подкладка: паропроницаемость Подкладка: коэффициент водяного пара	МГ/с м <sup>2</sup> /ч МГ/с м <sup>2</sup>	63.9 511.3	≥ 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>Филон/Резина</b>			
	Сопротивление истиранию подошвы (потеря объема)	мм <sup>3</sup>	102	≤ 150
	Базовое сопротивление скольжению - Ceramic + NaLS - скольжение пятки вперед	Трение	0.49	≥ 0.31
	Базовая устойчивость к скольжению - Ceramic + NaLS - скольжение вперед-назад	Трение	0.45	≥ 0.36
	SR Сопротивление скольжению - керамика + глицерин - опережающее скольжение пятки	Трение	0.27	≥ 0.19
	Сопротивление скольжению SR - керамика + глицерин - скольжение назад вперед	Трение	0.23	≥ 0.22
	Антистатический показатель	Мегаом	130	0.1 - 1000
	Электростатический разряд (ESD)	Мегаом	N/A	0.1 - 100
	Поглощение энергии пяткой	J	38	≥ 20
<b>Подносок</b>	<b>Композитный</b>			
	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	17.0	≥ 14
	Сопротивление сжатию (зазор после сжатия 15 кН)	мм	18.0	≥ 14

Размер образца:

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.

**ENGINEERED  
IN EUROPE**
[www.safetyjogger.com](http://www.safetyjogger.com)