

## DESERT S1P

Наименование модели	Desert
EN ISO20345:2011	S1P SRC
Размеры	38-47
Вес (р. 41)	590 гр.

**Описание модели:** Плотный нейлоновый верх голубого, черного или песочного цвета, металлический подносок, антипрокольная металлическая стелька, антистатические свойства, нескользящая подошва, подкладка из нейлоновой сетки, дополнительная ПУ защита в области подноска, моделированная стелька, абсорбция удара в области пятки при ходьбе, петля на заднике для удобного одевания, клапан глухой противопылевой, надежная шнуровка, для типа ног со стандартным и высоким подъемом, S1P, ПУ/ПУ подошва.

**Отрасль применения:** Промышленность.

**Меры предосторожности и ухода за обувью:** Чтобы продлить срок службы обуви, мы рекомендуем регулярно чистить ее и использовать средства по уходу за обувью. Не сушите обувь ни на батарее, ни рядом с другими источниками тепла.



		Описание	Результат	EN345 требования
Обувь	Защитный подносок: металлический подносок: Сила удара до 200 Дж Давление до 1500 Кг Подошва: Защитная металлическая пластина до 1100 Н	Ударная стойкость (Восстановление после удара)	15,5	>14
		Прочность на сжатие (Восстановление после сжатия)	18,5	14
	Абсорбция удара в области пятки: Полиуретан низкой плотности в пяточной части	Поглощение шока в пяточной части обуви	>35	>20
Верх обуви	Нейлон	Коэффициент проницаемости водяного пара		>0,8
		Толщина 1.6 мм	Коэффициент проницаемости	>20
			Водоотталкивающая стойкость	<60
Носок	Толщина 1,2 мм	Коэффициент проницаемости		>30
Подкладка	Нейлоновая сетка	Коэффициент проницаемости водяного пара		>2
Задник	Толщина 1,0 мм	Коэффициент проницаемости		>30
Стелька	Моделированная, защита от статического напряжения, защита от истирания и от расслаивания	Сопrotивление истиранию	>400	>400
Подошва	Антистатическая, ПУ/ПУ с заливкой в области подноска, литьевой метод крепления	Сопrotивление истиранию (потери)	110	<150
		Поглощение удара при ходьбе, защита от скольжения, истирания, статического напряжения, минеральных масел и слабых кислот	Защита от нефтепродуктов (изменение объёма AV)	+1,0
		Коэффициент сцепления подошвы	0,18	>0,15

*Our shoes are constantly evolving, the technical data above may change.*

*All product names and brand Safety Jogger, are registered and may not be used or reproduced in any format, without written consent from us.*