

GUSTO S₂

Наименование модели	Gusto
EN20345:2011	S ₃ SRC
Размеры	35-47
Вес (р. 41)	500 gr.

Описание модели: кожаные белые ботинки, водоотталкивающие, подкладка из нейлоновой сетки, антистатичная, нескользящая подошва, стальной подносок, дополнительная ПУ защита в области подноска, моделированная стелька, абсорбция удара в области пятки при ходьбе, усиленный ребристый задник для абсорбции удара сзади, смягчающие элементы в области щиколотки, для типа ног со стандартным и высоким подъемом, подошва ПУ/ПУ, S₂.



Отрасль применения: промышленность, хорека, агро-сектор

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	Ед. измерения	Результат	EN345 требования
Обувь	Сила удара до 200 Дж Давление до 1500 Кг Стальной подносок до 1100 Н Абсорбция удара в области пятки: Полиуретан низкой плотности в пятонной части	Ударная стойкость (Восстановление после удара) Прочность на сжатие (Восстановление после сжатия)	Мм Мм	15 17	>14 14
		Поглощение шока в пятонной части обуви	Дж	>30	>20
Верх обуви	Кожа, белые водоотталкивающие	Коэффициент проницаемости водяного пара	Мг/м ² час	>2,3	>0,8
	Толщина 1,6мм	Коэффициент проницаемости	Мг/см ²	>25	>20
		Водоотталкивающая стойкость	Минуты	>90	<60
Носок	Толщина 1,2мм	Коэффициент проницаемости	Мг/см ²	>35	>30
Подкладка	Белая, нейлон	Коэффициент проницаемости водяного пара	Мг/см ² час	>5	>2
Задник	Толщина 1,0мм	Коэффициент проницаемости	Мг/см ²	>45	>30
Стелька	Защита от статического напряжения, защита от истирания и от расслаивания	Сопротивление истиранию	Обороты	>400	>400
Подошва	Антистатическая, ПУ/ПУ с заливкой в области подноска, литьевой метод крепления	Сопротивление истиранию (потери)	Ммз	110	<150
	Черная, Поглощение удара при ходьбе, защита от скольжения, истирания, статического напряжения ESD, минеральных масел и слабых кислот	Защита от нефтепродуктов (изменение объема AV)	%	+1,0	<+12
		Коэффициент сцепления подошвы	-	0,19	>0,15

Nos chaussures sont toujours en évolution. Les données techniques ci-dessus peuvent donc changer à chaque instant.

Tous les noms des produits ainsi que la marque Safety Jogger sont enregistrés et ne peuvent être utilisés ni reproduits dans aucune forme sans permis par écrit de notre part.