

JALAS® 2118 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

СВОЙСТВА

Хорошая посадка, удобные, отличные амортизационные свойства

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП ОБУВИ Защитная обувь, ботинки/Полуботинки

АНТИПРОКОЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ Обработанный плазмой композитный текстиль (РТС)

КОЛОДКА Узкая/Стандартная

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 35-48

КОЛЛЕКЦИЯ VIP Collection

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Кожа лицевая

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА ВЕРХА 1,5-1,7

МАТЕРИАЛ ПОДНОСКА Сталь

SOLE MATERIAL Подошва из резины

СТЕЛЬКА FX2 VIP Safety

МАТЕРИАЛ СТЕЛКИ Мягкий EVA, ЭтилВинилАцетат, нить из электропроводящего материала на основе полиэстера, двойная зона амортизации из Poro® XRD®

ЗАСТЕЖКА Шнурки

ЦВЕТ Цвет черный



РАЗМЕР	АПТ. №	НОМЕР EAN	РАЗМЕР	АПТ. №	НОМЕР EAN
35	2118-35	6408487509841	47	2118-47	6408487509964
36	2118-36	6408487509858	48	2118-48	6408487509971
37	2118-37	6408487509865			
38	2118-38	6408487509872			
39	2118-39	6408487509889			
40	2118-40	6408487509896			
41	2118-41	6408487509902			
42	2118-42	6408487509919			
43	2118-43	6408487509926			
44	2118-44	6408487509933			
45	2118-45	6408487509940			
46	2118-46	6408487509957			

Характеристики изделия остаются неизменными только в случае использования рекомендованных производителем стелек. Все значения, указанные для продукта, являются приблизительными, и могут отличаться в зависимости от индивидуальных характеристик различных продуктов. Мы оставляем за собой право на изменение или обновление информации, содержащейся в этом документе, без предварительного предупреждения.

JALAS® 2118 VIP SAFETY

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Антистатические свойства, дышащая стелька, водоотталкивающая кожа, специально разработанные детали, амортизация, соответствует требованиям стандарта IEC 61340-5-1 (ESD)

ЗАЩИТА

Защита: от удара, от проколов, от растяжений связок, от статического электричества, от растяжения

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

Вне помещений, внутри помещений, в офисных помещениях, среда с риском прокола подошвы, в сухих условиях, в условиях повышенной стерильности

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Машиностроение, работа в офисе



CE EAC



Стальной подносok



Антипрокольная стелька из обработанного плазмой композитного текстиля (PTC)



Водоотталкивающие



Маслостойкая подошва



Амортизационные качества



Антистатические свойства



Защита от электростатического разряда

Характеристики изделия остаются неизменными только в случае использования рекомендованных производителем стелек. Все значения, указанные для продукта, являются приблизительными, и могут отличаться в зависимости от индивидуальных характеристик различных продуктов. Мы оставляем за собой право на изменение или обновление информации, содержащейся в этом документе, без предварительного предупреждения.

2021-05-09

2(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 91

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

ООО ЭЙЕНДАЛЬС

127576 Москва

Новгородская ул., д.1Г, офис 241

Телефон: +7 495 955 90 09

Fax +46 (0) 247 360 91

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 2118 VIP SAFETY

СООТВЕТСТВИЕ
EN ISO 20345:2011

СООТВЕТСТВИЕ ОПИСАНИЮ

SB: Обувь с маслостойкой подошвой и с защитой пальцев ног, протестирована на устойчивость к воздействию удара силой в 200 Дж и давлению в 15 кН

S1: Обувь, изготовленная из кожи и других материалов, полностью исключая полимерные материалы + закрытая пятка + SB + A + E

S1P: S1+P

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Водонепроницаемый верх

P: Подошва, устойчивая к проколам

HRO: Термостойкая подошва (протестирована при температуре 300°C)

FO: Маслостойкая подошва

A: Электрическое сопротивление (от 0,1 до 1000 МОМ)

E: Поглощение энергии (протестировано при 20 Джоулях)

SRA: Устойчивость к скольжению на керамической плитке, покрытой лаурилсульфатом натрия

ESD: Электростатический разряд



CE EAC



Стальной подносок



Антипрокольная стелька из обработанного плазмой композитного текстиля (PTC)



Водоотталкивающие



Маслостойкая подошва



Амортизационные качества



Антистатические свойства



Защита от электростатического разряда

Характеристики изделия остаются неизменными только в случае использования рекомендованных производителем стелек. Все значения, указанные для продукта, являются приблизительными, и могут отличаться в зависимости от индивидуальных характеристик различных продуктов. Мы оставляем за собой право на изменение или обновление информации, содержащейся в этом документе, без предварительного предупреждения.

2021-05-09

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

ООО ЭЙЕНДАЛЬС

127576 Москва

Новгородская ул., д.1Г, офис 241

Телефон: +7 495 955 90 09

Fax +46 (0) 247 360 91

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 91

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com