

JALAS® 1540 ROUTE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC HRO CI

СВОЙСТВА

Отличное сцепление, отличная посадка, чрезвычайно удобные, отличные амортизационные свойства

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП ОБУВИ Защитная обувь, полуботинки

КОЛОДКА Широкая

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 36-48

КОЛЛЕКЦИЯ Gran Premio

ПЛАТФОРМА Enduro

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Покрытая полиуретаном кожа, кордура (Cordura®)

МАТЕРИАЛ ПОДНОСКА Алюминий

МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ Полиэстер, полиамид

МАТЕРИАЛ ПЛАТФОРМЫ Межподшва выполнена из полиуретана, пластиковый супинатор, подошва из резины

СТЕЛЬКА FX2 Pro

МАТЕРИАЛ СТЕЛЬКИ Текстиль, мягкий EVA, ЭтилВинилАцетат, нить из электропроводящего материала на основе полиэстера, двойная зона амортизации из Poron® XRD®

ЗАСТЕЖКА Шнурки

ЦВЕТ Цвет черный/серый/синий



РАЗМЕР	АПТ. №	НОМЕР EAN	РАЗМЕР	АПТ. №	НОМЕР EAN
36	1540-36	6408487441721	48	1540-48	6408487441844
37	1540-37	6408487441738			
38	1540-38	6408487441745			
39	1540-39	6408487441752			
40	1540-40	6408487441769			
41	1540-41	6408487441776			
42	1540-42	6408487441783			
43	1540-43	6408487441790			
44	1540-44	6408487441806			
45	1540-45	6408487441813			
46	1540-46	6408487441820			
47	1540-47	6408487441837			

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® 1540 ROUTE

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Широкая колодка, жаропрочная подошва, маслостойкая подошва, антистатические свойства, мягкий верхний кант, дышащая стелька, водоотталкивающие, двойная зона амортизации, соответствует требованиям стандарта IEC 61340-5-1 (ESD)

ЗАЩИТА

От удара, от статического электричества

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

Вне помещений



CE EAC



Алюминиевый подносок



Защита от электростатического разряда



Жаропрочная подошва



Водоотталкивающие



Маслостойкая подошва



Широкая колодка



Система амортизации Ergothan



Антистатические свойства

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.

2018-11-12

2(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

JALAS® 1540 ROUTE

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

S2: S1 + WRU

WRU: Водонепроницаемый верх

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

CI: Изоляция от низких температур

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

SRB: Устойчивость к скольжению на стальном полу, покрытому глицерином

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: сила сопротивления электростатическим разрядам составляет (ESD) до 35 МОМ

BGR 191: Ортопедическая обувь, изготовленная согласно немецкому стандарту German BGR 191. Обувь была протестирована с помощью ортопедических стелек согласно стандарту EN ISO 20345



CE EAC



Алюминиевый подносик



Защита от электростатического разряда



Жаропрочная подошва



Водоотталкивающие



Маслостойкая подошва



Широкая колодка



Система амортизации Ergothan



Антистатические свойства

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.

2018-11-12

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

ООО ЭЙЕНДАЛЬС

127576 Москва

Новгородская ул., д.1Г, офис 241

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

Телефон: +7 495 955 90 09

Fax +46 (0) 247 360 91

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com