

JALAS® 1558 GP

EN ISO 20345:2011, S3, SRC, HRO, CI, HI

СВОЙСТВА

Наивысший уровень защиты, отличное сцепление, отличная посадка, чрезвычайно удобные, отличные амортизационные свойства

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП ОБУВИ Защитная обувь, полуботинки

АНТИПРОКОЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ Сталь

КОЛОДКА Широкая

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 35-50

КОЛЛЕКЦИЯ Gran Premio

ПЛАТФОРМА Enduro

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Кордюра (Cordura®), Покрытая полиуретаном кожа

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА ВЕРХА 1,6-1,8

МАТЕРИАЛ УСИЛЕНИЯ НОСКА PRONOSE Полиуретан

МАТЕРИАЛ ПОДНОСКА Алюминий

МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ Полиамид

SOLE MATERIAL Межподшва выполнена из полиуретана, подошва из резины

СТЕЛЬКА FX2 Supreme

МАТЕРИАЛ СТЕЛКИ Текстиль, мягкий EVA, ЭтилВинилАцетат, нить из электропроводящего материала на основе полиэстера, мериносковая шерсть, двойная зона амортизации из Poro® XRD®

ЗАСТЕЖКА BOA® Fit System

ЦВЕТ Цвет черный, Цвет серый, Цвет желтый



| РАЗМЕР | АРТ. № | НОМЕР EAN | РАЗМЕР | АРТ. № | НОМЕР EAN |
|--------|---------|---------------|--------|---------|---------------|
| 35 | 1558-35 | 6408487513824 | 47 | 1558-47 | 6408487514067 |
| 36 | 1558-36 | 6408487513848 | 48 | 1558-48 | 6408487514081 |
| 37 | 1558-37 | 6408487513862 | 49 | 1558-49 | 6408487514104 |
| 38 | 1558-38 | 6408487513886 | 50 | 1558-50 | 6408487514128 |
| 39 | 1558-39 | 6408487513909 | | | |
| 40 | 1558-40 | 6408487513923 | | | |
| 41 | 1558-41 | 6408487513947 | | | |
| 42 | 1558-42 | 6408487513961 | | | |
| 43 | 1558-43 | 6408487513985 | | | |
| 44 | 1558-44 | 6408487514005 | | | |
| 45 | 1558-45 | 6408487514029 | | | |
| 46 | 1558-46 | 6408487514043 | | | |

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® 1558 GP

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Усиление носка обуви ProNose, широкая колодка, жаропрочная подошва, маслостойкая подошва, антистатические свойства, язычок-клапан, мягкий верхний кант, дышащая стелька, BOA® Fit System, водоотталкивающие, двойная зона амортизации, соответствует требованиям стандарта IEC 61340-5-1 (ESD)

ЗАЩИТА

От удара, от проколов, от статического электричества

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

Вне помещений, при наличии поверхностей с повышенными температурами, среда с риском прокола подошвы, при работе с маслами и смазками, в сложных условиях

2(3)



Алюминиевый подносок



Система амортизации Ergothan



Антипрокольная стелька из стали



Антистатические свойства



Жаропрочная подошва



Защита от электростатического разряда



Водоотталкивающие



Маслостойкая подошва



Усиление носка обуви ProNose



Широкая колодка

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.

2021-10-04

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® 1558 GP

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

S3: S2 + P

WRU: Водонепроницаемый верх

P: Подошва, устойчивая к проколам

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

CI: Изоляция от низких температур

HI: Изоляция от высоких 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



CE EAC



Алюминиевый подносок



Система амортизации Ergothan



Антипрокольная стелька из стали



Антистатические свойства



Жаропрочная подошва



Защита от электростатического разряда



Водоотталкивающие



Маслостойкая подошва



Усиление носка обуви ProNose



Широкая колодка

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.

2021-10-04

3(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