

JALAS® 5362 SPOC

EN ISO 20347:2012, 01, SRC, FO, A, E

СВОЙСТВА

Отличен захват, отлично прилягане, невероятно удобни, дишащи, отлична удароустойчивост, леки

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ВИД НА ОБУВКАТА Работни обувки, ниски обувки

РАЗМЕР Нормални

ДИАПАЗОН НА РАЗМЕРА (ЕС) 35-48

КОЛЕКЦИЯ SpOc

ПЛАТФОРМА Active

МАТЕРИАЛ В ГОРНАТА ЧАСТ Текстил

МАТЕРИАЛ НА ПОДПЛАТАТА Полиестер

SOLEMATERIAL EVA, външна част на подметката от каучук

СТЕЛКА FX2 PRO SpOc

МАТЕРИАЛ НА СТЕЛКАТА Текстил, soft EVA, полиестерна проводима нишка, двойна шок поглъщаща зона от Pogo® XRD®

ЗАКОПЧАЛКА BOA® Fit System

ЦВЯТ Черно, Оранжево



SPOC
COLLECTION

РАЗМЕР	Артикул №	Европейски баркод за номер на продукта (EAN №)	РАЗМЕР	Артикул №	Европейски баркод за номер на продукта (EAN №)
35	5362-35	6408487510465	44	5362-44	6408487510557
36	5362-36	6408487510472	45	5362-45	6408487510564
37	5362-37	6408487510489	46	5362-46	6408487510571
38	5362-38	6408487510496	47	5362-47	6408487510588
39	5362-39	6408487510502	48	5362-48	6408487510595
40	5362-40	6408487510519			
41	5362-41	6408487510526			
42	5362-42	6408487510533			
43	5362-43	6408487510540			

Характеристиките на продукта остават непроменени, само когато се използват стелки, препоръчани от производителя. Всички стойности за конкретния продукт са посочени без отклонения и могат да се различават от реалната стойност на индивидуалните продукти. Запазваме си правото да променяме или обновяваме информацията в този документ без предизвестие.

JALAS® 5362 SPOC

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дишаща мрежа, леки, маслоустойчивост на външната подметка, антистатични свойства, BOA® Fit System, ESD (електростатичен разряд), две зони поглъщащи шока, съгласно IEC 61340-5-1 (ESD)

ПРЕДОТВРЯВА РИСКА ОТ

Предотвратява риск от: разтежения, антистатични, изплъзване, разтежения

ОСНОВНИ ВИДОВЕ РАБОТНА СРЕДА

На открито, на закрито, офис среда, хлъзгава среда

ОСНОВНИ ОБЛАСТИ НА УПОТРЕБА

Предоставяне на грижи, почистване, здравеопазване, хотелиерство и ресторантьорство, офис дейност, предоставяне на слуги, работа в магазин

ОСНОВНИ ОТРАСЛИ НА УПОТРЕБА

Хорека, помощна дейност, обслужване, търговия на дребно



Маслоустойчивост на външната подметка



Система за поемане на удари Ergothon



Антистатични свойства



Специфична информация

Характеристиките на продукта остават непроменени, само когато се използват стелки, препоръчани от производителя. Всички стойности за конкретния продукт са посочени без отклонения и могат да се различават от реалната стойност на индивидуалните продукти. Запазваме си правото да променяме или обновяваме информацията в този документ без предизвестие.

2021-08-24

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 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 5362 SPOC

СЪОТВЕТВИЕ
EN ISO 20347:2012

ОПИСАНИЕ НА СЪОТВЕТВИЕТО

O1: Обувки от кожа и други материали, с изключение на изцяло гумени или изцяло полимерни обувки + напълно затворена пета + A + E

FO: Маслоустойчивост на външната подметка

A: Електроустойчивост (между 0,1 - 1000 Mega Ohms)

E: Поглъщане на енергия в областта на петата (тествана при 20 J)

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Устойчивост на електростатичен разряд (ESD) под 35 мегаома



CE



Маслоустойчивост на външната подметка



Система за поемане на удари Ergothan



Антистатични свойства



Специфична информация

Характеристиките на продукта остават непроменени, само когато се използват стелки, препоръчани от производителя. Всички стойности за конкретния продукт са посочени без отклонения и могат да се различават от реалната стойност на индивидуалните продукти. Запазваме си правото да променяме или обновяваме информацията в този документ без предизвестие.

2021-08-24

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 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com