

JALAS® 5362 SPOC

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

VLASTNOSTI

Vynikající přilnavost, dokonale padne, mimořádně pohodlná, prodyšná, vynikající tlumení nárazů, lehká

SPECIFIKACE

TYP OBUVI Pracovní obuv, polobotky

TVAR CHODIDLA Běžné

VELIKOSTI (EU) 35-48

KOLEKCE SpOc

PLATFORMA Active

MATERIÁL SVRŠKU Textil

MATERIÁL PODŠÍVKY Polyester

SOLEMATERIAL EVA, gumová podešev

STÉLKA FX2 PRO SpOc

MATERIÁL STÉLKY Textil, měkká EVA pěna, vodivá vlákna na bázi polyesteru, absorpční zóna v přední i zadní části z materiálu Poron® XRD®

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ BOA® Fit System

BARVA Černá, Oranžová



SPOC
COLLECTION

VELIKOST	Č. VÝR.	Č. EAN	VELIKOST	Č. VÝR.	Č. EAN
35	5362-35	6408487510465	47	5362-47	6408487510588
36	5362-36	6408487510472	48	5362-48	6408487510595
37	5362-37	6408487510489			
38	5362-38	6408487510496			
39	5362-39	6408487510502			
40	5362-40	6408487510519			
41	5362-41	6408487510526			
42	5362-42	6408487510533			
43	5362-43	6408487510540			
44	5362-44	6408487510557			
45	5362-45	6408487510564			
46	5362-46	6408487510571			

Vlastnosti výrobku zůstávají nezměněné pouze při použití stélek doporučených výrobcem. Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobců. Vyhrazujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

JALAS® 5362 SPOC

VLASTNOSTI

Prodyšná síťovina, nízká hmotnost, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, BOA® Fit System, ochrana před elektrostatickým výbojem, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)

CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Chrání před těmito riziky:, podvrtnutí, statická elektřina, uklouznutí, namožení

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Venkovní prostory, vnitřní prostory, kancelářská prostředí, kluzká prostředí

HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

Ošetřovatelství, úklid, zdravotnictví, práce v hotelech a restauracích, kancelářské práce, servisní práce, dílenské práce

HLAVNÍ ODVĚTVÍ PRO POUŽITÍ

HoReCa, facilities, service, retail



Podešev odolná proti oleji



Systém tlumení nárazů Ergothan



Antistatické vlastnosti



Ochrana před elektrostatickým výbojem

Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobců. Vyhraujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

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

SHODA S NORMAMI
EN ISO 20347:2012

POPIS SHODY

O1: Obuv vyrobená z kůže a dalších materiálů vyjma celogumové nebo celopolymerní obuvi + uzavřená pata + A + E

FO: Podešev odolná proti oleji

A: Elektrický odpor (0,1 až 1000 megaohm)

E: Absorpce energie v patní části (zkoušeno při 20 J)

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Odolnost proti elektrostatickému výboji (ESD) do 35 megaohm



CE



Podešev odolná proti oleji



Systém tlumení nárazů Ergothan



Antistatické vlastnosti



Ochrana před elektrostatickým výbojem

Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobků. Vyhraujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

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