

JALAS® 1335 BLACK

EN ISO 20345:2011, S3 SRB HRO CI

VLASTNOSTI

Nejvyšší úroveň ochrany, vynikající přilnavost, dokonale padne, mimořádně pohodlná, vynikající tlumení nárazů

SPECIFIKACE

TYP OBUVI Bezpečnostní obuv, polobotky

MATERIÁL PLANŽETY PROTI PROPICHU Textilní kompozit upravený plazmou (PTC)

TVAR CHODIDLA Běžné

VELIKOSTI (EU) 36-47

KOLEKCE Grip

PLATFORMA Grip

MATERIÁL SVRŠKU Lícová useň

TLOUŠŤKA MATERIÁLU SVRŠKU 1,6-1,8

MATERIÁL TUŽINKY Hliník

MATERIÁL PODŠÍVKY Polyester, polyamid

SLOŽENÍ PODEŠVE PU mezivrstva, plastový stabilizátor, gumová podešev

STÉLKA FX2 Pro

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

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ Tkaničky

BARVA Černá



VELIKOST	Č. VÝR.	Č. EAN
36	1335-36	6408487420054
37	1335-37	6408487420061
38	1335-38	6408487420078
39	1335-39	6408487420085
40	1335-40	6408487420092
41	1335-41	6408487420108
42	1335-42	6408487420115
43	1335-43	6408487420122
44	1335-44	6408487420139
45	1335-45	6408487420146
46	1335-46	6408487420153
47	1335-47	6408487420160

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 výrobků. Vyhrazujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

JALAS® 1335 BLACK

VLASTNOSTI

Žáruvzdorná podešev, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, polstrovaný límec a jazyk, odvětraná stélka, vodoodpudivá, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)

HLAVNÍ OCHRANA

Chrání před těmito riziky: zranění prstů, propich hřebíkem, statická elektřina

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Venkovní prostory, prostředí s nebezpečím propichu podešve



CE



Hliníková tužinka



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)



Žáruvzdorná podešev



Vodoodpudivá



Podešev odolná proti oleji



Systém tlumení nárazů Ergothan



Antistatické vlastnosti

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

2017-03-01

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® 1335 BLACK

SHODA S NORMAMI
EN ISO 20345:2011

POPIS SHODY

SB: Obuv s ochrannou tužinkou, zkoušeno rázem 200 J a tlakovou silou 15 kN (obsahuje podešev odolnou proti oleji)

S1: Obuv vyrobená z kůže a dalších materiálů vyjma celogumové nebo celopolymerní obuvi + uzavřená pata + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vodovzdorný svršek

HRO: Směs žáruvzdorné podešve zkoušena při teplotě 300 °C

CI: Izolace proti chladu

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

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

SRB: Neklouzavost na ocelové podlaze s glycerinem

BGR 191: Úprava pro ortopedickou obuv podle německé normy BGR 191. Obuv je zkoušena s přizpůsobenými ortopedickými stélkami podle normy EN ISO 20345.



CE



Hliníková tužinka



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)



Žáruvzdorná podešev



Vodoodpudivá



Podešev odolná proti oleji



Systém tlumení nárazů Ergothan



Antistatické vlastnosti

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

2017-03-01

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