

JALAS® 1728 ZENIT EASYROLL

EN ISO 20345:2011, S3 SRC CI

VLASTNOSTI

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

SPECIFIKACE

TYP OBUVI Bezpečnostní obuv, vysoká/kotníková obuv

MATERIÁL PLANŽETY PROTI PROPICHU Textilní kompozit upravený plazmou (PTC)

TVAR CHODIDLA Běžné

VELIKOSTI (EU) 36-47

KOLEKCE Zenit

PLATFORMA Zenit

MATERIÁL SVRŠKU Kůže potažená PU, štípenka

MATERIÁL CHRÁNÍCÍ ŠPICI PU

MATERIÁL TUŽINKY Hliník

MATERIÁL PODŠÍVKY Tepelná izolace Meida®, polyesterová kožešina, hliníková fólie

SLOŽENÍ PODEŠVE PU mezivrstva, plastový stabilizátor, RPU podešev

STÉLKA FX2 Winter

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

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ Boa®

BARVA Černá, šedá, červená



ZENIT
COLLECTION

BOA®

VELIKOST	Č. VÝR.	Č. EAN
36	1728-36	6408487501791
37	1728-37	6408487501807
38	1728-38	6408487501814
39	1728-39	6408487501821
40	1728-40	6408487501838
41	1728-41	6408487501845
42	1728-42	6408487501852
43	1728-43	6408487501869
44	1728-44	6408487501876
45	1728-45	6408487501883
46	1728-46	6408487501890
47	1728-47	6408487501906

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

JALAS® 1728 ZENIT EASYROLL

VLASTNOSTI

Zvýšená ochrana špice ProNose, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, uzavřený jazyk, polstrovaný svršek obuvi, zapínací systém Boa®, rychlé vázání, stabilizátor, protahovací smyčky, stahování proti sněhu, vodoodpudivá, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)

CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Zranění prstů, propich hřebíkem, statická elektřina, kontakt s chladem

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Venkovní prostory, prostředí s nebezpečím propichu podešve, chladná prostředí, drsné podmínky



CE



Hliníková tužinka



Stabilizátor



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)



Antistatické vlastnosti



Vodoodpudivá



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Podešev odolná proti oleji



Zvýšená ochrana špice ProNose



Systém tlumení nárazů Ergothan



Zimní model

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

2019-05-27

2(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 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 1728 ZENIT EASYROLL

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

P: Podešev odolná proti propichu

Cl: Izolace proti chladu

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

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

SRA: Neklouzavost na podlaze z keramických dlaždic s roztokem laurylsíranu sodného

SRB: Neklouzavost na ocelové podlaze s glycerinem

SRC: SRA + SRB

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

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



Stabilizátor



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)



Antistatické vlastnosti



Vodoodpudivá



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Podešev odolná proti oleji



Zvýšená ochrana špice ProNose



Systém tlumení nárazů Ergothan



Zimní model

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.

2019-05-27

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