

JALAS® 1368 HEAVY DUTY

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

VLASTNOSTI

Najvyšší stupeň ochrany, vynikajúca prilnavosť, vynikajúce padnúce, zvlášť pohodlné, teplé, vynikajúce tlmenie nárazov

ŠPECIFIKÁCIE

TYP OBUVI Bezpečnostná obuv, čižmy

MATERIÁL PLANŽETY PROTI PREPICHU Textilu s plazmou ošetrovanou zliatinou (PTC)

TVAR CHODIDLA Bežné

ROZSAH VEĽKOSTÍ (EÚ) 35-48

KOLEKCIA Heavy Duty

PLATFORMA Arctic Grip

MATERIÁL ZVRŠKU Mikrovlnáko, Koža poťahovaná PU

HRúbKA MATERIÁLU HORNEJ ČASTI 1,6-1,8

MATERIÁL CHRÁNIACI ŠPICU Polyuretán

MATERIÁL TUŽINKY Zliatina

PODŠÍVKOVÝ MATERIÁL Polyesterová kožušina

SOLEMATERIAL Medzipodošva PU, plastový stabilizátor, guma HNBR + kolíky Gripper

STIELKA FX2 Supreme

MATERIÁL STIELKY Textil, mäkký materiál EVA, vodivé vlákno na báze polyesteru, vlna Merino, dvojité oblasti pohlcujúce nárazy z materiálu Poron® XRD®

ZAPÍNANIE Šnúrky

FARBA Čierna, Sivá



VEĽKOSŤ	Č. TOV.	Č. EAN	VEĽKOSŤ	Č. TOV.	Č. EAN
35	1368-35	6408487511943	47	1368-47	6408487511820
36	1368-36	6408487511936	48	1368-48	6408487511813
37	1368-37	6408487511929			
38	1368-38	6408487511912			
39	1368-39	6408487511905			
40	1368-40	6408487511899			
41	1368-41	6408487511882			
42	1368-42	6408487511875			
43	1368-43	6408487511868			
44	1368-44	6408487511851			
45	1368-45	6408487511844			
46	1368-46	6408487511837			

Vlastnosti produktu zostávajú nezmenené iba pri použití vložiek odporúčaných výrobcom. Všetky hodnoty pre špecifikovaný produkt sú uvedené bez tolerancií a môžu sa pri jednotlivých produktoch líšiť od skutočnej hodnoty. Vyhradujeme si právo meniť a aktualizovať informácie v tomto dokumente bez predchádzajúceho upozornenia.

JALAS® 1368 HEAVY DUTY

FUNKCIE

Spevnenie prstov ProNose, horná časť odolná voči teplu, podošva odolná voči teplu, podošva odolná voči oleju, neobsahuje kov, antistatické vlastnosti, uzavretý jazyk, polstrované zvršok topánky, polstrovaný límček, poskytuje oporu členku, očka na ťahanie, ESD, odpudzuje vodu, ergonomicky tvarované, reflexný prvok, dvojité oblasti pohlcujúce nárazy, spĺňa normu IEC 61340-5-1 (ESD)

CHRÁNI PRED RIZIKOM

Zranenia prstov, prepichnutie kľincami, natiiahnutie, antistatické, kontakt s chladom, pošmyknutie

HLAVNÉ PROSTREDIA POUŽITIA

Exteriéry, požiadavky na nulový obsah kovov v topánkach, teplé povrchy, prostredia s rizikom prepichnutia podošvy, klzké prostredia, studené prostredia, vlhké prostredia, olejnaté a masťné prostredia, nečisté prostredia, náročné prostredia, prostredia s rizikom výbuchu

2(3)

CE



Zliatinová špička



Tlmi nárazy



Ochrana proti kľincom z textilu s plazmou ošetrenou zliatinou (PTC)



Zimný model



Podošva odolná voči teplu



Antistatické vlastnosti



Odpudzuje vodu



ESD



Podošva odolná voči oleju



Spevnenie prstov ProNose



Systém tlmenia nárazov Ergothan

Vlastnosti produktu zostávajú nezmenené iba pri použití vložiek odporúčaných výrobcom. Všetky hodnoty pre špecifikovaný produkt sú uvedené bez tolerancií a môžu sa pri jednotlivých produktoch líšiť od skutočnej hodnoty. Vyhradujeme si právo meniť a aktualizovať informácie v tomto dokumente bez predchádzajúceho upozornenia.

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 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 1368 HEAVY DUTY

NORMA
EN ISO 20345:2011

POPIS NORMY

SB: Obuv s ochranou prstov testovaná pomocou nárazu so silou 200 J a stlačenia s pôsobením 15 kN (vrátane podrážky odolnej voči oleju)

S1: Obuv vyrobená z kožených a iných materiálov s výnimkou obuvi vyrobenej výlučne z gumených alebo polymérov + uzatvorená oblasť päty + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Nepremokavá horná časť

P: Podrážka odolná proti prepichnutiu

HRO: Podrážka odolná voči teplote, testovaná pri 300 °C

Cl: Izolácia proti chladu

HI: Izolácia proti teplu

FO: Podrážka odolná voči oleju

A: Elektrický odpor (od 0,1 do 1000 megaohmov)

E: Pohlcovanie energie v oblasti päty (testované pri 20 J)

SRA: Odolnosť proti pošmyknutiu na keramických dlaždiciach s roztokom SLS (lauryl sulfát sodný)

SRB: Odolnosť proti pošmyknutiu na ocelej podlahe s glycerolom

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Odolnosť proti elektrostatickým výbojom (ESD) nižšia ako 35 megaohmov

I: Obuv vyrobená z kožených a iných materiálov s výnimkou obuvi vyrobenej výlučne z gumených alebo polymérov



CE



Zliatinová špička



Tlmi nárazy



Ochrana proti klíncom z textilu s plazmou ošetrenou zliatinou (PTC)



Zimný model



Podrážka odolná voči teplu



Antistatické vlastnosti



Odpudzuje vodu



ESD



Podrážka odolná voči oleju



Spevnenie prstov ProNose



Systém tlmenia nárazov Ergothan

Vlastnosti produktu zostávajú nezmenené iba pri použití vložiek odporúčaných výrobcom. Všetky hodnoty pre špecifikovaný produkt sú uvedené bez tolerancií a môžu sa pri jednotlivých produktoch líšiť od skutočnej hodnoty. Vyhradujeme si právo meniť a aktualizovať informácie v tomto dokumente bez predchádzajúceho upozornenia.

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 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com