

## JALAS® 1358 HEAVY DUTY

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

### VLASTNOSTI

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

### ŠPECIFIKÁCIE

TYP OBUVI Bezpečnostná obuv, čižmy/členková obuv

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 Mikrovlnáknó, Koža poťahovaná PU

HRúbKA MATERIÁLU HORNEJ ČASTI 1,6-1,8

MATERIÁL CHRÁNIACI ŠPICU Polyuretán

MATERIÁL TUŽINKY Zliatina

PODŠÍVKOVÝ MATERIÁL Technická vlna

ZLOŽENIE PODOŠVY 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 BOA® Fit System

FARBA Čierna, Sivá



VEĽKOSŤ	Č. TOV.	Č. EAN	VEĽKOSŤ	Č. TOV.	Č. EAN
35	1358-35	6408487511950	47	1358-47	6408487509513
36	1358-36	6408487509407	48	1358-48	6408487509520
37	1358-37	6408487509414			
38	1358-38	6408487509421			
39	1358-39	6408487509438			
40	1358-40	6408487509445			
41	1358-41	6408487509452			
42	1358-42	6408487509469			
43	1358-43	6408487509476			
44	1358-44	6408487509483			
45	1358-45	6408487509490			
46	1358-46	6408487509506			

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® 1358 HEAVY DUTY

### FUNKCIE

Spevnenie prstov ProNose, podošva odolná voči teplu, podošva odolná voči oleju, antistatické vlastnosti, uzavretý jazyk, polstrované zvršok topánky, polstrovaný límčiek, BOA® Fit System, poskytuje oporu členku, očká 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, natiahnutie, antistatické, pošmyknutie

### HLAVNÉ PROSTREDIA POUŽITIA

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



CE



Zliatinová špička



Tlmi nárazy



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



Antistatické vlastnosti



Podošva odolná voči teplu



ESD



Odpudzuje vodu



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.

2021-11-22

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® 1358 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 gumy alebo polymérov + uzatvorená oblasť päty + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Nepremokavá horná časť

P: Podšova odolná proti prepichnutiu

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

Cl: Izolácia proti chladu

HI: Izolácia proti teplu

FO: Podšova 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 dlaždicach s roztokom SLS (lauryl sulfát sodný)

SRB: Odolnosť proti pošmyknutiu na oceleovej 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 gumy alebo polymérov



CE



Zliatinová špička



Tlmi nárazy



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



Antistatické vlastnosti



Podošva odolná voči teplu



ESD



Odpudzuje vodu



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. Vyhradzujeme si právo meniť a aktualizovať informácie v tomto dokumente bez predchádzajúceho upozornenia.

2021-11-22

**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