

## JALAS® 1358 HEAVY DUTY

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

### BETYDNING

Høyeste kvalitetsnivå på beskyttelsen, ekstremt godt grep, svært god passform, ekstra behagelig, ekstra god støtdemping

### SPESIFIKASJON

SKOTYPE Vernesko, støvler/Skoletter

SPIKERTRAMPBESKYTTELSMATERIALE Plasmabehandlet tekstil

PASSFORM Normal

STØRRELSER (EU) 35-48

KOLLEKSJON Heavy Duty

PLATTFORM Arctic Grip

MATERIALE I OVERDEL Mikrofiber, PU-behandlet lær

MATERIALTYKKELSE I OVERDEL 1,6-1,8

PRONOSE-MATERIALE PU

TÅHETTEMATERIALE Kompositt

MATERIALE TIL FØR Teknisk fleece

SÅLEMATERIALE PU-mellomsåle, plastgelenk, hNBR-gummi + termokromatiske knaster

INNERSÅLE FX2 Supreme

INNERSÅLEMATERIALE Tekstil, myk E.V.A, elektrisk ledende polyestertråd, Merinoull, doble støtdempingssoner i Poron® XRD®

FESTING BOA® Fit System

FARGE Svart, Grå



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.	STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
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			

Produktgenskapene forblir uendret kun dersom sålene som er anbefalt av produsenten brukes. Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

## JALAS® 1358 HEAVY DUTY

### TILLEGGSEGENSKAPER

ProNose tåslitasjesbeskyttelse, varmebestandig yttersåle, oljebestandig yttersåle, antistatiske egenskaper, belgpløse, polstret støvelskaft, polstret støvelkant, BOA® Fit System, ankelstøtte, hempe, ESD, vannavvisende, ergonomisk utformet, refleks, doble støtdempingssoner, i henhold til IEC 61340-5-1 (ESD)

### MOTVIRKER RISIKO FOR

Tåskader, gjennom trenging av spiker, vrikningsskader, antistatisk, skliing

### VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Utendørs, innendørs, helårsbruk, krav til metallfrie sko, varme overflater, omgivelser med risiko for skarpe gjenstander, glatte miljøer, tørre miljøer, kalde miljøer, fuktige miljøer, olje og fattede miljøer, skitne miljøer, krevende miljø



Tåhette i kompositt



Støtdempende



Spikertrampbeskyttelse i plasmabehandlet tekstil



Antistatiske egenskaper



Varmebestandig yttersåle



ESD



Vannavvisende



Oljebestandig yttersåle



ProNose tåslitasjesbeskyttelse



Ergothan støtdempingssystem

Produktegenskapene forblir uendret kun dersom sålene som er anbefalt av produsenten brukes. Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

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

REGELVERKSSAMSVAR  
EN ISO 20345:2011

### SAMSVARSBEKRIVELSE

SB: Fottøy med vernetåhette testet med 200 J effekt og 15kN kompresjonskraft (inkluderer oljebestandig yttersåle)

S1: Fottøy med vernetåhette laget av lær og andre materialer unntatt helgummi eller hel-polymerisk fottøy + lukket hæl + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vannbestandig overdel

P: Spikertrampbeskyttelse

HRO: Varmebestandig blanding testet ved 300°C

Cl: Kuldeisolasjon

HI: Varmeisolasjon

FO: Oljebestandig yttersåle

A: Elektrisk motstand (mellom 0,1-1000 megaohm)

E: Energiabsorpsjon (testet ved 20 Joules)

SRA: Sklimotstand på gulv med keramiske fliser med natriumlaurylsulfat

SRB: Sklimotstand på stålgulv med glyserol

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Motstand mot elektrostatisk utladning (ESD) under 35 megaohm

I: Fottøy laget av lær og andre materialer unntatt helgummi eller hel-polymerisk fottøy



CE



Tåhette i kompositt



Støtdempende



Spikertrampbeskyttelse i plasmabehandlet tekstil



Antistatiske egenskaper



Varmebestandig yttersåle



ESD



Vannavvisende



Oljebestandig yttersåle



ProNose tåslitasjesbeskyttelse



Ergothen støtdempingssystem

Produkttegenskapene forblir uendret kun dersom sålene som er anbefalt av produsenten brukes. Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

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