

## JALAS® 3358S EASY GRIP

EN ISO 20345:2011, S3 HRO SRB

### BETYDNING

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

### SPESIFIKASJON

SKOTYPE Vernesko, lavsko

SPIKERTRAMPBESKYTTELSESMATERIALE Stål

PASSFORM Normal

STØRRELSER (EU) 36-47

KOLLEKSJON Grip

PLATTFORM Grip

MATERIALE I OVERDEL PU-behandlet lær, splittlær

PRONOSE-MATERIALE PU

TÅHETTEMATERIALE Aluminium

MATERIALE TIL FØR Polyester, polyamid

SÅLEMATERIALE PU-mellomsåle, yttersåle i gummi

INNERSÅLE FX2 Pro

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

FESTING Borrelås

FARGE Svart, grå, gul



Produkteneigenschaften 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.

2018-10-01

## JALAS® 3358S EASY GRIP

### TILLEGGSEGENSKAPER

ProNose tåslitasjesbeskyttelse, KEVLAR®-tråd i sømmene som tåler 427° C kortvarig varmeeksponering og 204° C varmeeksponering over lengre tid, varmebestandig overdel, varmebestandig yttersåle, oljebestandig yttersåle, antistatiske egenskaper, polstret støvelkant, ventilerende innersåle, vannavvisende, doble støtdempingssoner, i henhold til IEC 61340-5-1 (ESD), varmebestandig, tåler sveise- og slipesprut

### MOTVIRKER RISIKO FOR

Tåskader, gjennom trenging av spiker, antistatisk

### VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Utendørs, varme overflater, omgivelser med risiko for skarpe gjenstander, krevende miljø

### VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Platearbeid, metallarbeid, sveisearbeid, varme arbeid

### VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Metal fabrication



CE



Tåhette i aluminium



Varmebestandig overdel



Spikertrampbeskyttelse i stål



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.

2018-10-01

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® 3358S EASY GRIP

REGELVERKSSAMSVAR  
EN ISO 20345:2011

### SAMSVARSBESKRIVELSE

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

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

E: Energiabsorpsjon (testet ved 20 Joules)

SRB: Sklimotstand på stålgulv med glyserol

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

BGR 191: Justering av ortopedisk fottøy i henhold til tysk BGR 191. Fottøy er testet med justerte ortopediske innersåler i henhold til EN ISO 20345-standard



CE



Tåhette i aluminium



Varmebestandig overdel



Spikertrampbeskyttelse i stål



Antistatiske egenskaper



Varmebestandig yttersåle



ESD



Vannavvisende



Oljebestandig yttersåle



ProNose tåslitasjesbeskyttelse



Ergothan 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.

2018-10-01

**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