



JALAS® 1822 BOOTS

EN ISO 20347:2012, 02 SRC HRO CI FO

BETYDNING

Ekstremt godt grep, svært god passform, ekstra behagelig, svært varm, ekstra god støtdemping

SPESIFIKASJON

SKOTYPE Yrkessko, støvler

PASSFORM Bred

STØRRELSER (EU) 37-48

KOLLEKSJON Gran Premio

PLATTFORM Enduro

MATERIALE I OVERDEL PU-behandlet lær

MATERIALTYKKELSE I OVERDEL 1,6-1,8

MATERIALE TIL FØR Polyester pels

SÅLEMATERIALE PU-mellomsåle, plastgelenk, yttersåle i gummi

INNERSÅLE FX2 Pro

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

FARGE Svart, grå

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.

2018-09-27

JALAS® 1822 BOOTS

TILLEGGSEGENSKAPER

Romslig passform, varmebestandig yttersåle, oljebestandig yttersåle, metallfri, antistatiske egenskaper, polstret støvelskaft, ventilerende innersåle, hempe, vannavvisende, refleks, doble støtdempingssoner, i henhold til IEC 61340-5-1 (ESD)

MOTVIRKER RISIKO FOR

Antistatisk, kontakt med kulde

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Utendørs, krav til metallfrie sko, kalde miljøer, krevende miljø



CE



Varmebestandig yttersåle



ESD



Vannavvisende



Oljebestandig yttersåle



Romslig passform



Ergothan støtdempingssystem



Vintermodell



Antistatiske egenskaper

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.

2018-09-27

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

JALAS® 1822 BOOTS

REGELVERKSSAMSVAR
EN ISO 20347:2012

SAMSVARSBESKRIVELSE

O1: Fottøy laget av lær og andre materialer unntatt helgummi eller hel-polymerisk fottøy + lukket hæl + A + E

O2: O1 + WRU

WRU: Vannbestandig overdel

HRO: Varmebestandig blanding testet ved 300°C

CI: Kuldeisolasjon

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

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



Varmebestandig yttersåle



ESD



Vannavvisende



Oljebestandig yttersåle



Romslig passform



Ergothan støtdempingssystem



Vintermodell



Antistatiske egenskaper

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.

2018-09-27

3(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