



JALAS® 1822 BOOTS

EN ISO 20347:2012, 02 SRC HRO CI FO

EGENSKAPER

Extremt bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm, extra varm, extra bra stötdämpning

SPECIFIKATION

TYP AV SKO Yrkesskor, stövlar

PASSFORM Bred

STORLEKAR (EU) 37-48

KOLLEKTION Gran Premio

PLATTFORM Enduro

OVANDELSMATERIAL PU-belagt läder

TJOCKLEK PÅ OVANDELSMATERIAL 1,6-1,8

FODERMATERIAL Polyesterpäs

SULMATERIAL Mellansula i PU, plastgelänk, slitsula i nitril

INNERSULA FX2 Pro

INNERSULEMATERIAL Textil, mjuk E.V.A, elektriskt ledande polyestertråd, dubbla stötdämpningszoner i Poron® XRD®

FÄRG Svart, grå

Produktens egenskaper förblir oförändrade endast när innersulor som rekommenderas av tillverkaren används. Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2018-09-27

JALAS® 1822 BOOTS

FUNKTIONER

Rymlig passform, värmebeständig yttersula, oljebeständig yttersula, metallfri, antistatiska egenskaper, polstrat skaft, ventilerande innersula, dragöglor, vattenavvisande, reflex, dubbla stötdämpningszoner, överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)

MOTVERKAR RISK FÖR

Antistatiska risker, kontakt med kyla

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Utomhus, krav på metallfria skor, kalla miljöer, krävande miljöer



CE



Värmebeständig yttersula



ESD



Vattenavvisande



Oljebeständig yttersula



Rymlig passform



Ergothan stötdämpningssystem



Vintermodell



Antistatiska egenskaper

Produktens egenskaper förblir oförändrade endast när innersulor som rekommenderas av tillverkaren används. Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2018-09-27

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® 1822 BOOTS

KRAVUPPFYLLNAD
EN ISO 20347:2012

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

O1: Sko tillverkad av läder eller andra material förutom polymera material + slutna hälar + A + E

O2: O1 + WRU

WRU: Vattenavvisande ovandel

HRC: Värmebeständig yttersula testad vid 300 °C

CI: Isoleringsförmåga mot kyla

FO: Oljebeständig yttersula

A: Elektrisk resistans (0,1-1000 megaohm)

E: Energiabsorption under hälen (testad vid 20 Joule)

SRA: Halkmotstånd på klinkergolv med natriumlaurylsulfat

SRB: Halkmotstånd på stål-golv med glycerol

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Elektrostatisk urladdning (ESD) med resistans under 35 megaohm

BGR 191: Ortopedisk inläggsula enligt tyska BGR 191. Sko testad med ortopedisk inläggsula i enlighet med standarden EN ISO 20345



CE



Värmebeständig yttersula



ESD



Vattenavvisande



Oljebeständig yttersula



Rymlig passform



Ergothan stötdämpningssystem



Vintermodell



Antistatiska egenskaper

Produktens egenskaper förblir oförändrade endast när innersulor som rekommenderas av tillverkaren används. Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginer och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

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