

## JALAS® 9552 COMBAT

EN ISO 20347:2012, 02, SRC, WR, HRO, FO

### EGENSKAPER

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

### SPECIFIKATION

TYP AV SKO Yrkesskor, kängor/Halvkängor

PASSFORM Normal

STORLEKAR (EU) 36-47

KOLLEKTION Drylock

PLATTFORM Performance

OVANDELSMATERIAL Narvläder, Textil

TJOCKLEK PÅ OVANDELSMATERIAL 1.6-1.8

FODERMATERIAL Drylock membran, polyester, polyamid

SOLEMATERIAL Mellansula i PU, plastgelänk, slitsula i nitril

INNERSULA FX2 Supreme

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

STÄNGNING Snörning

FÄRG Svart



**DRY+LOCK**



## JALAS® 9552 COMBAT

### FUNKTIONER

Vattentätt Drylock membran, låg vikt, värmebeständig yttersula, oljebeständig yttersula, antistatiska egenskaper, bälgplös, polstrat skaft, ventilerande innersula, dragöglor, vattentät, dubbla stötdämpningszoner

### MOTVERKAR RISK FÖR

Antistatiska risker, belastningsskador, blöta fötter

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Utomhus, året runt-bruk, våta miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Jakt, militärtjänst, bevaknings- och polisarbeten



Värmebeständig yttersula



Vattentät



Oljebeständig yttersula



Ergothan stötdämpningssystem



Stabilizator



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.

2021-05-21

**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® 9552 COMBAT

**KRAVUPPFYLLNAD**  
EN ISO 20347:2012

### BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

O1: Sko tillverkad av läder eller andra material förutom polymera material + sluten häl + A + E

O2: O1 + WRU

WR: Vattentät sko

WRU: Vattenavvisande ovandel

HRO: Värmebeständig yttersula testad vid 300 °C

FO: Oljebeständig yttersula

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

E: Energiabsorbktion under hälen (testad vid 20 Joule)

SRA: Halkmotstånd på klinkergolv med natriumlaurylsulfat

SRB: Halkmotstånd på stålolv med glycerol

SRC: SRA + SRB

DGUV 112-191: Ortopedisk inläggsula enligt tyska DGUV 112-191. Sko testad med ortopedisk inläggsula i enlighet med standarden EN ISO 20345



CE



Värmebeständig yttersula



Vattentät



Oljebeständig yttersula



Ergothan stötdämpningssystem



Stabilizator



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.

2021-05-21

**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