

## JALAS® 9508 EXALTER

EN ISO 20345:2011, S3 SRC HRO

### EGENSKAPER

Högsta kvalitetsnivå på skydd, extremt bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm, extra bra stötdämpning, lätt

### SPECIFIKATION

TYP AV SKO Skyddsskor, lågskor

SPIKTRAMPSKYDDSMATERIAL Plasmabehandlad textil

PASSFORM Normal

STORLEKAR 36-47

KOLLEKTION Exalter2

PLATTFORM Performance

OVANDELSMATERIAL Microfiber, textil

TJOCKLEK PÅ OVANDELSMATERIAL 1,5-1,7

TÅHÄTTEMATERIAL Aluminium

FODERMATERIAL Hygienisk polyamid

SULMATERIAL Mellansula i PU, plastgelänk, slitsula i nitril

INNERSULA FX3 Exalter2

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

STÄNGNING Snörning

FÄRG Svart, grå, grön



EXALTER<sup>2</sup>



| STORLEK | ART. NR | EAN NR        |
|---------|---------|---------------|
| 36      | 9508-36 | 6408487444548 |
| 37      | 9508-37 | 6408487444555 |
| 38      | 9508-38 | 6408487444562 |
| 39      | 9508-39 | 6408487444579 |
| 40      | 9508-40 | 6408487444586 |
| 41      | 9508-41 | 6408487444593 |
| 42      | 9508-42 | 6408487444609 |
| 43      | 9508-43 | 6408487444616 |
| 44      | 9508-44 | 6408487444623 |
| 45      | 9508-45 | 6408487444630 |
| 46      | 9508-46 | 6408487444647 |
| 47      | 9508-47 | 6408487444654 |

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.

## JALAS® 9508 EXALTER

### FUNKTIONER

Låg vikt, värmebeständig yttersula, oljebeständig yttersula, antistatiska egenskaper, ventilerande innersula, stabilizator, vattenavvisande, ergonomiskt utformad, dubbla stötdämpningszoner, överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD), antibakteriell fiber - motverkar odör, bra miljöval

### HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: tåskador, spikpenetration, vrickningsskador, antistatiska risker

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Utomhus, miljöer med risk för sulgenomträngning

2(3)



CE



Aluminiumtåhätta



Stabilizator



Spiktrampskydd av plasmabehandlad textil



Antistatiska egenskaper



Värmebeständig yttersula



ESD



Vattenavvisande



Oljebeständig yttersula



Ergothan stötdämpningssystem

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.

2014-10-03

**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® 9508 EXALTER

**KRAVUPPFYLLNAD**  
EN ISO 20345:2011

### BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

SB: Sko med tåhätta testad med 200 J slagkraft och 15 kN kompressionskraft (oljaresistenta yttersula)

S1: Sko tillverkad av läder eller andra material förutom polymera material + sluten häl + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vattenavvisande ovandel

P: Spiktrampskydd

HRO: Värmebeständig yttersula testad vid 300 °C

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

E: Energiabsorption under hälen (testad vid 20 Joule)

SRA: Halkmotstånd på klinkergolv med natriumlaurylsulfat

SRB: Halkmotstånd på stålsgolv med glycerol

SRC: SRA + SRB

ESD: IEC 61340-5-1: Elektrostatisk urladdning 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



Aluminiumtåhätta



Stabilizator



Spiktrampskydd av plasmabehandlad textil



Antistatiska egenskaper



Värmebeständig yttersula



ESD



Vattenavvisande



Oljebeständig yttersula



Ergothen stötdämpningssystem

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.

2014-10-03

**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