



JALAS® 3150 TREK

EN ISO 20345:2011, S2 HRO SRB

EGENSKAPER

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

SPECIFIKATION

TYP AV SKO Skyddsskor, kängor/Halvkängor

PASSFORM Normal

STORLEKAR 36-47

KOLLEKTION Grip

PLATTFORM Grip

OVANDELSMATERIAL PU-belagt läder, textil

TÅHÄTTEMATERIAL Aluminium

FODERMATERIAL Polyester, polyamid

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™

STÄNGNING Snörning

FÄRG Svart, grå, gul

STORLEK	ART. NR	EAN NR
36	3150-36	6408487431708
37	3150-37	6408487431715
38	3150-38	6408487431722
39	3150-39	6408487431739
40	3150-40	6408487431746
41	3150-41	6408487431753
42	3150-42	6408487431760
43	3150-43	6408487431777
44	3150-44	6408487431784
45	3150-45	6408487431791
46	3150-46	6408487431807
47	3150-47	6408487431814

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® 3150 TREK

FUNKTIONER

Värmebeständig yttersula, oljebeständig yttersula, antistatiska egenskaper, polstrat skaft, ventilerande innersula, vattenavvisande, dubbla stötdämpningszoner, överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)

HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: tåskador, antistatiska risker

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Utomhus, året runt-bruk

CE



Aluminiumtåhätta



ESD



Värmebeständig yttersula



Vattenavvisande



Oljebeständig yttersula



Ergothan stötdämpningssystem



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.

2014-10-02

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® 3150 TREK

KRAVUPPFYLLNAD
EN ISO 20345:2011

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

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

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

S2: S1 + WRU

WRU: Vattenavvisande ovandel

HRO: Värmebeständig yttersula testad vid 300 °C

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

E: Energiabsorption under hälen (testad vid 20 Joule)

SRB: Halkmotstånd på stålolv med glycerol

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



ESD



Värmebeständig yttersula



Vattenavvisande



Oljebeständig yttersula



Ergothon stötdämpningssystem



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.

2014-10-02

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