

JALAS® 1858 POLAR

EN ISO 20345:2011, S3 SRC CI HRO

EGENSKAPER

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

SPECIFIKATION

TYP AV SKO Skyddsskor, stövlar

SPIKTRAMPSKYDDSMATERIAL Stål

PASSFORM Bred

STORLEKAR 39-48

KOLLEKTION Gran Premio

PLATTFORM Enduro

OVANDELSMATERIAL PU-belagt läder

TJOCKLEK PÅ OVANDELSMATERIAL 1,6-1,8

PRONOSE-MATERIAL PU

TÅHÄTTEMATERIAL Aluminium

FODERMATERIAL Teknisk fleece

SULMATERIAL Mellansula i PU, slitsula i nitril

INNERSULA FX2 Pro

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

STÅNGNING Dragkedja

FÄRG Svart, grå, gul



STORLEK	ART. NR	EAN NR
39	1858-39	6408487442247
40	1858-40	6408487442254
41	1858-41	6408487442261
42	1858-42	6408487442278
43	1858-43	6408487442285
44	1858-44	6408487442292
45	1858-45	6408487442308
46	1858-46	6408487442315
47	1858-47	6408487442322
48	1858-48	6408487442339

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.



JALAS® 1858 POLAR

FUNKTIONER

ProNose tåslitskydd, rymlig passform, värmebeständig yttersula, oljebeständig yttersula, antistatiska egenskaper, polstrat skaft, ventilerande innersula, dragkedja, vattenavvisande, reflex, dubbla stötdämpningszoner

HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: tåskador, spikpenetration, antistatiska risker

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Utomhus, året runt-bruk, miljöer med risk för sulgenomträngning, krävande miljöer

CE



Aluminiumtåhätta



Rymlig passform



Spiktrampskydd av stål



Ergothan stötdämpningssystem



Värmebeständig yttersula



Dragkedja



Vattenavvisande



Vintermodell



Oljebeständig yttersula



Antistatiska egenskaper



ProNose tåslitskydd

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® 1858 POLAR

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

CI: Isoleringsförmåga mot kyla

A: Elektrisk resistens (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

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



CE



Aluminiumtåhätta



Rymlig passform



Spiktrampskydd av stål



Ergothan stötdämpningssystem



Värmebeständig yttersula



Dragkedja



Vattenavvisande



Vintermodell



Oljebeständig yttersula



Antistatiska egenskaper



ProNose täslitskydd

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