

JALAS® 7100 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S1 SRC

EGENSKAPER

Extremt bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm, mycket luftig, extra bra stötdämpning, extremt lätt

SPECIFIKATION

TYP AV SKO Skyddsskor, lågskor

PASSFORM Normal

STORLEKAR (EU) 35-48

KOLLEKTION Zenit Evo

PLATTFORM Custom

OVANDELSMATERIAL Textil

TJOCKLEK PÅ OVANDELSMATERIAL 1,8-2,0

TÅHÄTTEMATERIAL Aluminium

FODERMATERIAL Polyester

SULMATERIAL Mellansula i PU, plastgelänk, slitsula i RPU

BINDSULA MATERIAL SBS

INNERSULA FX3 Supreme

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

STÄNGNING Snörning

FÄRG Svart, röd, vit

ANTIBAKTERIELL/BIOCIDBEHANDLING Zinkpyrition (CAS-nummer 13463-41-7)



ZENIT EVO
COLLECTION

STORLEK	ART. NR	EAN NR	STORLEK	ART. NR	EAN NR
35	7100-35	6408487507632	47	7100-47	6408487507755
36	7100-36	6408487507649	48	7100-48	6408487507762
37	7100-37	6408487507656			
38	7100-38	6408487507663			
39	7100-39	6408487507670			
40	7100-40	6408487507687			
41	7100-41	6408487507694			
42	7100-42	6408487507700			
43	7100-43	6408487507717			
44	7100-44	6408487507724			
45	7100-45	6408487507731			
46	7100-46	6408487507748			

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® 7100 ZENIT EVO

FUNKTIONER

Låg vikt, oljebeständig yttersula, antistatiska egenskaper, bälgplös, vadderad med Memory foam, ventilerande innersula, ergonomiskt utformad, mjuk, överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)

MOTVERKAR RISK FÖR

Tåskador, antistatiska risker, halkning

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Utomhus, inomhus, torra miljöer, rena miljöer



CE



Aluminiumtåhätta



Oljebeständig yttersula



Ergothan stötdämpningssystem



Antistatiska egenskaper



ESD

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.

2019-05-17

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® 7100 ZENIT EVO

KRAVUPPFYLLNAD
EN ISO 20345:2011

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

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

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

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 stålgholv med glycerol

SRC: SRA + SRB

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



CE



Aluminiumtåhätta



Oljebeständig yttersula



Ergothan stötdämpningssystem



Antistatiska egenskaper



ESD

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.

2019-05-17

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