

## JALAS® 3010 ZENIT

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

### OMINAISUUDET

Korkein suojaustaso, erinomainen pito, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, hengittävä, erinomainen iskunvaimennus

### SPESIFIKAATIO

KENKÄTYYPPI Turvajalkineet, puolikenkä

ISTUVUUS Normaali

KOKO (EU) 36-47

MALLISTO Zenit

POHJATYYPPI Zenit

PÄÄLLISMATERIAALI PU-pintainen nahka, haljasnahka

VARVASSUOJAN MATERIAALI Alumiini

VUORIN MATERIAALI Polyamidi, polyesteri

POHJAN MATERIAALI PU-väli pohja, muovilenkkikuki, RPU-ulkopohja

PINKOPOHJAN MATERIAALI SBS

POHJALLINEN FX2 Supreme

POHJALLISEN MATERIAALI Tekstiili, pehmeä E.V.A, polyester pohjainen ESD-lanka, Merinovilla, poron® XRD®-kaksoisiskunvaimennusvyöhykkeet

KIINNITYS Nauhat

VÄRI Musta, harmaa, punainen



**ZENIT**  
COLLECTION



reddot design award  
winner 2012

Tuotteen ominaisuudet säilyvät muuttumattomina vain käytettäessä valmistajan suosittelemia pohjallisia. Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

2018-08-29



Finnish Institute of  
Occupational Health

SP Technical research institute of Sweden

www.ejendals.com

## JALAS® 3010 ZENIT

### KUVAUS

Hengittävä kalvo, Geox Companyn patentoima, ilmanvaihtoreiät, öljyä kestävä ulkopohja, antistaattiset ominaisuudet, pehmustettu memory foam -vaahtoreuna, hengittävä pohjallinen, stabilizator, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet, täyttää IEC 61340-5-1 (ESD) -vaatimukset

### SUOJAA SEURAAVILTA

Varvasvammat, antistaattinen

### ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Ulkokäyttö, sisäkäyttö, kuivat ympäristöt



CE



Alumiininen varvasuoja



Öljyä kestävä ulkopohja



Ergothon-iskunvaimennusjärjestelmä



Stabilizator



Antistaattiset ominaisuudet



ESD

Tuotteen ominaisuudet säilyvät muuttumattomina vain käytettäessä valmistajan suosittelemia pohjallisia. Kaikki määritetylle tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakkoilmoitusta.

2018-08-29

**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® 3010 ZENIT

VAATIMUSTENMUKAISUUS  
EN ISO 20345:2011

### VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

SB: Jalkine, jonka varvassuoja on testattu 200 J:n iskulla ja 15 kN:n puristusvoimalla (sisältää öljynkestävän ulkopohjan)

S1: Jalkine on tehty nahasta ja muista materiaaleista, lukuun ottamatta kokokumi- tai kokopolymeerijalkineet + suljettu kantaosa + SB + A + E

S2: S1 + WRU

WRU: Vettähylyvä päällisnahka

A: Antistaattinen (0,1 - 1000 MΩ)

E: Iskunvaimennus (20 J)

SRA: Pohjan pito keraamisella alustalla, väliaine NaLS (saippua)

SRB: Pohjan pito teräsalustalla, väliaine glyseriini (öljy)

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Sähköstaattisen purkauksen resistanssi (ESD) alle 35 megaohmia

BGR 191: Jalkineen säätö BGR 191 -normin mukainen. Jalkine on testattu säädettävillä ortopedisillä pohjallisilla EN ISO 20345 -standardin mukaan



CE



Alumiininen varvassuoja



Öljyä kestävä ulkopohja



Ergo-iskunvaimennusjärjestelmä



Stabilizator



Antistaattiset ominaisuudet



ESD

Tuotteen ominaisuudet säilyvät muuttumattomina vain käytettäessä valmistajan suosittelemia pohjallisia. Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakkoilmoitusta.

2018-08-29

**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