

JALAS® 7118 ZENIT EVO EASYROLL

EN ISO 20345:2011, S1 P SRC

OMINAISUUDET

Erinomainen pito, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, hengittävä, erinomainen iskunvaimennus, kevyt

SPESIFIKAATIO

KENKÄTYYPPI Turvajalkineet, puolikenkä

NAULAANASTUMISSUOJAN MATERIAALI Plasmakäsittely komposiitti (PTC)

ISTUVUUS Normaali

KOKO (EU) 35-48

MALLISTO Zenit Evo

POHJATYYPPI Custom

KÄRKIKUPPI-MATERIAALI TPU

VARVASSUOJAN MATERIAALI Alumiini

VUORIN MATERIAALI Hygieeninen polyamidi

POHJAN MATERIAALI PU-välipohja, muovilenkkituksi, RPU-ulkopohja

POHJALLINEN FX3 Supreme

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

KIINNITYS Boa®

VÄRI Musta, harmaa, valkoinen



ZENIT EVO
COLLECTION

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.

2018-05-02

JALAS® 7118 ZENIT EVO EASYROLL

KUVAUS

Kärkikuppi, kevyt, öljyä kestävä ulkopohja, antistaattiset ominaisuudet, paljeiltti, pehmustettu memory foam -vaahtoreuna, hengittävä pohjallinen, Boa® kiinnitysmekanismi, stabilizator, ergonomisesti muotoiltu, täyttää IEC 61340-5-1 (ESD) -vaatimukset

SUOJAA SEURAAVILTA

Varvasvammat, naulan läpäisy, antistaattinen, liukastuminen

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Ulkokäyttö, sisäkäyttö, ympäristöt joissa vaarana ulkopohjan läpäisy, kuivat ympäristöt, puhtaat ympäristöt

2(3)



Alumiininen varvasuoja



Plasmakäsitelty komposiitti
nauaanastumissuoja (PTC)



Öljyä kestävä ulkopohja



Pronose-kärkikuppi



Ergothan-
iskunvaimennusjärjestelmä



Antistaattiset ominaisuudet



ESD

Tuotteen ominaisuudet säilyvät muuttumattomina vain käytettäessä valmistajan suosittelemia pohjallisia. Kaikki määritykset 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.

2018-05-02

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® 7118 ZENIT EVO EASYROLL

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

S1P: S1+P

P: Naulaanastumissuoja ulkopohjassa

FO: Öljynkestävä ulkopohja

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



CE



Alumiininen varvassuoja



Plasmakäsitelty komposiitti nautaanastumissuoja (PTC)



Öljyä kestävä ulkopohja



Pronose-kärkikuppi



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä



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 ennakoilmoitusta.

2018-05-02

3(3)

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