

## JALAS® 1268 HEAVY DUTY

EN ISO 20345:2011, S3 SRC CI HRO HI

### OMINAISUUDET

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

### SPESIFIKAATIO

KENKÄTYYPPI Turvajalkineet, puolikenkä

NAULAANASTUMISSUOJAN MATERIAALI Teräs

ISTUVUUS Normaali

KOKO (EU) 35-48

MALLISTO Heavy Duty

POHJATYYPPI Balance

PÄÄLLISMATERIAALI PU-pintainen nahka

PÄÄLLISMATERIAALIN PAKSUUS 1.6.-1.8

KÄRKIKUPPI-MATERIAALI PU

VARVASSUOJAN MATERIAALI Komposiitti

VUORIN MATERIAALI Polyesteri, polyamidi

POHJAN MATERIAALI PU-välipohja, kumi-ulkopohja

POHJALLINEN FX2 Supreme

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

KIINNITYS Boa®

VÄRI Musta, sininen



BOA®

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.

2018-10-25

## JALAS® 1268 HEAVY DUTY

### KUVAUS

Kärkikuppi, kuumuutta kestävä ulkopohja, öljyä kestävä ulkopohja, TPU-vahvistettu kantaosa, antistaattiset ominaisuudet, paljeiltti, pehmustettu varrenreuna, Boa® kiinnitysmekanismi, vettähylyvä, yksityiskohtainen suunnittelu, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet, täyttää IEC 61340-5-1 (ESD) -vaatimukset

### SUOJAA SEURAAVILTA

Varvasvammat, naulan läpäisy, antistaattinen

### ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Ulkokäyttö, sisäkäyttö, lämpimät pinnat, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö



Komposiitti varvasuoja



Antistaattiset ominaisuudet



Teräksinen naulaanastumissuoja



ESD



Kuumuutta kestävä ulkopohja



Vettähylyvä



Öljyä kestävä ulkopohja



Pronose-kärkikuppi



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä

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.

2018-10-25

2(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

## JALAS® 1268 HEAVY DUTY

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

S3: S2 + P

WRU: Vettähylyvä päällisnahka

P: Naulaanastumissuoja ulkopohjassa

HRO: Pohjan kuumuuden kesto (+300°C)

Cl: Kylmyyden eristävyys

HI: Kuumuuden eristävyys

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



Komposiitti varvassuoja



Antistaattiset ominaisuudet



Teräksinen naulaanastumissuoja



ESD



Kuumuutta kestävä ulkopohja



Vettähylyvä



Öljyä kestävä ulkopohja



Pronose-kärkikuppi



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä

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.

2018-10-25

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