

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



Tuotteen ominaisuudet säilyvät muuttumattomina vain käytettäessä valmistajan suosittamia 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.

JALAS® 1268 HEAVY DUTY

KUVAUS

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

ENSISIJAINEN SUOJAUS

Suojaava seuraavilta: varvasvammat, naulan läpäisy, antistaattinen

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

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



CE



Komposiitti varvasuoja



Teräksinen naulaanastumissuoja



Kuumuutta kestävä ulkopohja

vä</data>#



Öljyä kestävä ulkopohja



Pronose-kärkikuppi



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä



Antistaattiset ominaisuudet



ESD

#pictogram_
Waterrepelle
ntShoes<dat
a>Vettähylki

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.

2018-03-08

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.

2018-03-08

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