



## jalas® HEAVY DUTY 1258

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, CI, HRO, HI



Lue lisää

### NIMIKIN SEN KERTOO

Nimikin sen kertoo – kestävä turvajalkine, jossa on korkein suojaustaso vaativiin ympäristöihin. Erikoiskäsitelty nahka ja lämmönkestävä para-amidilanka saumoissa. Suojaa kuumuudelta 30 minuutin ajan ylimmän käyttölämpötilan ollessa 400 °C. Öljyn- ja lämmönkestävä nitriliulkopohja takaa erinomaisen pidon ja JALAS®-komposiittivarvassuoja, teräksinen pistosuoja ja kaksinkertaiset PORON® XRD® -iskunvaimennusvyöhykkeet auttavat pitämään jalat suojattuina äärimmäisissä olosuhteissa.

#### OMINAISUUDET

- Erinomainen pito
- Erinomainen istuvuus
- Erittäin mukava
- Erinomainen iskunvaimennus

#### KUVAUS

- Kärkikuppi
- Vettähykivä
- Antistaattiset ominaisuudet
- Paljeiltti
- Saumoissa lyhytaikaisesti 427° C -astetta ja pitkäaikaisesti 204° C -astetta kestävää KEVLAR® -kuitua
- Kuumuutta kestävä päällinen
- Kuumuutta kestävä ulkopohja
- Öljyä kestävä ulkopohja
- Kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet
- Täyttää IEC 61340-5-1 (ESD) -vaatimukset
- Pehmustettu varrenreuna



**SUOJAA SEURAAVILTA**

Varvasvammat, naulan läpäisy, antistaattinen

**ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT**

Ulkokäyttö, sisäkäyttö, lämpimät pinnat, ympäristöt joissa vaarana ulkopohjan läpäisy, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö

**SPESIFIKAATIO**

TYYPPI Turvajalkineet, Puolikenkä

LUOKKA Cat. II

NAULASUOJAN MATERIAALI Teräs

SOVITUS Normaali

KOKOELMA Heavy Duty

PINTAMATERIAALI PU-pintainen nahka

PRONOSE-MATERIAALI PU

VARVASSUOJAN MATERIAALI Komposiitti

VUORIN MATERIAALI Polyesteri, polyamidi

POHJALLINEN FX2 Climate

POHJALLISEN MATERIAALI Tekstiili, Pehmeä E.V.A, Polyester

pohjainen ESD-lanka, Merinovilla, Poron<sup>®</sup> XRD<sup>®</sup>

kaksoisiskunvaimennusvyöhykkeet

KESKIPOHJALLISEN MATERIAALI PU-välipohja

ULKOPOHJAN MATERIAALI Nitrilikumi ulkopohja

KIINNITYS Tarrakiinnitys

VÄRI Musta, Sininen

NETTOPAINO (KOKO 42) 1.4 kg

**VAATIMUSTENMUKAISUUS**



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011  
S3, SRC, CI, HRO, HI



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

**OMINAISUUDET**



Antistaattiset ominaisuudet



Öljyä kestävä ulkopohja



Pronose-kärkikuppi



Teräksinen naulaanastumissuoja



Kuumuutta kestävä ulkopohja



Vettähylyvä



ESD



Komposiitti varvassuoja



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä



Kuumuutta kestävä päällinen

KOKO	TUOTENRO	EAN
35	1258-35	6408487505942
36	1258-36	6408487505959
37	1258-37	6408487505966
38	1258-38	6408487505973
39	1258-39	6408487505980
40	1258-40	6408487505997
41	1258-41	6408487506000
42	1258-42	6408487506017
43	1258-43	6408487506024
44	1258-44	6408487506031
45	1258-45	6408487506048
46	1258-46	6408487506055
47	1258-47	6408487506062
48	1258-48	6408487506079

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com