



JALAS® GRAN PREMIO 1508 GP

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO, CI, HI ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



Lue lisää

TODELLA ANKARIIN OLOSUHTEISIIN

Korkeavartinen turvasaapas todella ankariin olosuhteisiin. Siinä on erittäin tilava lesti, tekninen fleecevuori ja BOA®-kiinnitysjärjestelmä. Sen suojaominaisuuksia ovat FX2 Pro -pohjallinen PORON®XRD®-iskunvaimennuksella, nitrilikumipohja, joka antaa erinomaisen pidon kylmillä tai liukkailla pinnoilla, jalkaholvin tuki, joka varmistaa pidon tikapuilla, teräksinen naulaanastumissuoja sekä kevyt alumiininen varvassuoja. Kun tavalliset turvajalkineet eivät riitä.

OMINAISUUDET

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

KUVAUS

- Kärkikuppi
- Tilava lesti
- Pehmustettu varsiosa
- Kuumuutta kestävä päällinen
- Kuumuutta kestävä ulkopohja
- Öljyä kestävä ulkopohja
- Antistaattiset ominaisuudet
- BOA® Fit System
- Paljeiltti
- Pehmustettu varrenreuna
- Hengittävä pohjallinen
- ESD
- Nilkkatuki
- Vetolenkit
- Antistaattinen/ATEX
- Vettähyllkivää nahkaa
- Lämpöä eristävä
- Kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet
- Täyttää IEC 61340-5-1 (ESD)-vaatimukset



SUOJAA SEURAAVILTA

varvasvammat, naulan läpäisy, nyrjähdysvammat, antistaattinen, liukastuminen, rasitusvammat

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

kuivat ympäristöt, puhtaat ympäristöt, kylmät ympäristöt, lämpimät ympäristöt, märät ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö, räjähdysvaarallinen ympäristö

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, rubber and plastic, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, transportation, building and construction

SPESIFIKAATIO

TYYPPI , Varsikengät

LUOKKA Cat. II

NAULASUOJAN MATERIAALI Teräs

SOVITUS Tilava

KOKOELMA Gran Premio

PINTAMATERIAALI PU-pintainen nahka

PRONOSE-MATERIAALI PU

VARVASSUOJAN MATERIAALI Alumiini

VUORIN MATERIAALI Tekninen fleece

POHJALLINEN FX2 Pro

POHJALLISEN MATERIAALI Tekstiili, Pehmeä E.V.A,

Polyester pohjainen ESD-lanka, Poron® XRD® -

kaksoisiskunvaimennusvyöhykkeet

KESKIPOHJALLISEN MATERIAALI PU-välipohja

ULKOPOHJAN MATERIAALI Nitrilikumi ulkopohja

KIINNITYS BOA Fit System

VÄRI Musta

NETTOPAINO (KOKO 42) 1.46 kg

VAATIMUSTENMUKAISUUS



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



ASTMF2413-18
M/I/C
SD 35 PR

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



OMINAISUUDET



ESD



Alumiininen varvassuoja



Tilava lesti



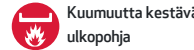
Talvimalli



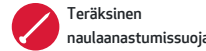
Antistaattiset ominaisuudet



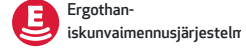
Öljyä kestävä ulkopohja



Kuumuutta kestävä ulkopohja



Teräksinen naulaanastumissuoja



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä



Pronose-kärkikuppi



Vettähylykivä

KOKO	TUOTENRO	EAN
35	1508-35	6408487531293
36	1508-36	6408487531330
37	1508-37	6408487531378
38	1508-38	6408487531415
39	1508-39	6408487531453
40	1508-40	6408487531491
41	1508-41	6408487531538
42	1508-42	6408487531576
43	1508-43	6408487531613
44	1508-44	6408487531651
45	1508-45	6408487531699
46	1508-46	6408487531736
47	1508-47	6408487531774
48	1508-48	6408487531811
49	1508-49	6408487531859
50	1508-50	6408487531897

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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