



jalas® HEAVY DUTY 1368

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



Lue lisää

TURVASAAPAS ANKARAAN KYLMYYTEEN

Laadukas turvasaapas erittäin vaativiin ympäristöihin ja ankaraan kylmyyteen, jopa -40 asteeseen. Metalliton ja Arctic Grip -pohja, erinomainen pito märälläkin jäällä. Naulaanastumissuoja plasmakäsiteltyä komposiittia, komposiittinen varvassuoja. Lämmin ja mukava, erinomainen iskunvaimennus.

OMINAISUUDET

- Korkein suojaustaso
- Erinomainen pito
- Erinomainen istuvuus
- Erittäin mukava
- Erinomainen iskunvaimennus
- Lämmin

KUVAUS

- Kärkikuppi
- Pehmustettu varsiosa
- Kuumuutta kestävä ulkopohja
- Öljyä kestävä ulkopohja
- Kuumuutta kestävä päällinen
- Ei sisällä metallia
- Antistaattiset ominaisuudet
- Paljeiltti
- Pehmustettu varrenreuna
- Nilkkatuki
- Vetolenkit
- ESD
- Vettähylyvä
- Ergonomisesti muotoiltu
- Heijastin
- Kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet
- Täyttää IEC 61340-5-1 (ESD) -vaatimukset



SUOJAA SEURAAVILTA

Varvasvammat, naulan läpäisy, nyrjähdysvammat, antistaattinen, kylmää vastaan, liukastuminen

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Ulkokäyttö, metallivapaiden kenkien vaatimukset, lämpimät pinnat, ympäristöt joissa vaarana ulkopohjan läpäisy, liukkaat ympäristöt, kylmät ympäristöt, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö, räjähdysvaarallinen ympäristö

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Turvajalkineet, Varsikengät

LUOKKA Cat. II

NAULASUOJAN MATERIAALI Plasmakäsitelty komposiitti (PTC)

SOVITUS Normaali

KOKOELMA Heavy Duty

PINTAMATERIAALI PU-pintainen nahka, Mikrokuitu

PRONOSE-MATERIAALI PU

VARVASSUOJAN MATERIAALI Komposiitti

VUORIN MATERIAALI Polyesteriturkis

POHJALLINEN FX2 Climate

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

pohjainen ESD-lanka, Merinovilla, Poron[®] XRD[®]

kaksoisiskunvaimennusvyöhykkeet

KESKIPOHJALLISEN MATERIAALI PU-välipohja

ULKOPOHJAN MATERIAALI HNBR Kumi + Kitkapalat

KIINNITYS Nauhat

VÄRI Musta, Harmaa

NETTOPAINO (KOKO 42) 1.51 kg

VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011

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



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

OMINAISUUDET



Antistaattiset ominaisuudet



Öljyä kestävä ulkopohja



Pronose-kärkikuppi



Plasmakäsitelty komposiitti naulaanastumissuoja (PTC)



ESD



Komposiitti varvassuoja



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä



Kuumuutta kestävä ulkopohja



Vettähylyvä



Talvimalli

KOKO	TUOTENRO	EAN
35	1368-35	6408487511943
36	1368-36	6408487511936
37	1368-37	6408487511929
38	1368-38	6408487511912
39	1368-39	6408487511905
40	1368-40	6408487511899
41	1368-41	6408487511882
42	1368-42	6408487511875
43	1368-43	6408487511868
44	1368-44	6408487511851
45	1368-45	6408487511844
46	1368-46	6408487511837
47	1368-47	6408487511820
48	1368-48	6408487511813

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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