

JALAS® 1258 HEAVY DUTY

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

OMINAISUUDET

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

SHOEPRONOSEMATERIAALI PU

VARVASSUOJAN MATERIAALI Komposiitti

VUORIN MATERIAALI Polyesteri, polyamidi

SOLEMATERIAALI PU-välipohja, kumi-ulkopohja

POHJALLINEN FX2 Supreme

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

KIINNITYS Tarraranneke

VÄRI Musta, Sininen



KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO	KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO
35	1258-35	6408487505942	47	1258-47	6408487506062
36	1258-36	6408487505959	48	1258-48	6408487506079
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			

Tuotteen ominaisuudet säilyvät muuttumattomina vain käytettäessä valmistajan suosittelemia pohjallisia. Kaikki määritetyille tuotteille 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® 1258 HEAVY DUTY

KUVAUS

Kärkikuppi, saumoissa lyhytaikaisesti 427° C -astetta ja pitkäaikaisesti 204° C -astetta kestävää KEVLAR®-kuitua, kuumuutta kestävä päällinen, kuumuutta kestävä ulkopohja, öljyä kestävä ulkopohja, antistaattiset ominaisuudet, paljeiltti, pehmustettu varrenreuna, vettähylyvä, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet, täyttää IEC 61340-5-1 (ESD) -vaatimukset

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



CE



Komposiitti varvasuoja



Kuumuutta kestävä päällinen



Teräksinen naulaanastumissuoja



Antistaattiset ominaisuudet



Kuumuutta kestävä ulkopohja



ESD



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.

2021-05-20

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® 1258 HEAVY DUTY



CE



Komposiitti varvassuoja



Kuumuutta kestävä päällinen



Teräksinen naulaanastumissuoja



Antistaattiset ominaisuudet



Kuumuutta kestävä ulkopohja



ESD



Vettähyllivä



Öljyä kestävä ulkopohja



Pronose-kärkikuppi



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä

Tuotteen ominaisuudet säilyvät muuttumattomina vain käytettäessä valmistajan suosittelimia 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.

2021-05-20

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: Vettähyllivä päällisnahka

P: Naulaanastumissuoja ulkopohjassa

HRO: Pohjan kuumuuden kesto (+300°C)

Cl: Kylmyyden eristävyys

Hl: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

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