



€1883

GAMINTOJO ADRESAS :
Portwest Limited, Westport, Co Mayo, Ireland

SERTIFIKAVIMO ĮSTAIGA IR JOS ADRESAS:
ECS GmbH-European Certification Service
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung, Laserschutz und Optische Messtechnik,
Hüttfeldstraße 50, 73430 Aalen, Germany
1883: Sertifikavimo įstaigos identifikacijos numeris

EN-166; EN 170; GS-ET-29;
(PS90, PS91)

NFPA 70E, ASTM F2178
(PS91)

LT

NAUDOTOJO INFORMACIJA

VEIDO APSAUGA NUO ELEKTROS IŠKROVOS - MODELIAI: PS90, PS91

ĮVADAS

Portwest veido apsauga esant elektros iškrovai apsaugo akis ir veidą. Siekiant apsaugoti, prieš naudojant turite susipažinti su šiomis instrukcijomis.

1. BENDRI PAVOJAUS PERSPĖJIMAI

Naudoja profesionalūs darbuotojai kaip numatyta Pavojų rizikos analizėje. Laisvas galvos judėjimas ir matomas vaizdas gali būti ribotami nelaisyti saulėje. Nenaudoti suvirinimo darbams.

Negalima ilgai naudoti esant atvirai liepsnai. Paviršius gali labai įkaisti esant elektromagnetinei radiacijai. Jei buvo sąlytis su cheminėmis medžiagomis, aliejais ar lubrikantais, apsaugą pakeiskite. Jei yra mechaninis gedimas, apsaugą pakeiskite naują. Naudokite tik su pilna komplektacija. Sugedus, taisykite naudodami originalias detales. Įsitikinkite, kad jūsų darbo vieta yra tinkamai apšviesta. Jei pakutė nepilna, tai gali sumažinti apsaugos lygį. Todėl elkitės taip, kaip nurodyta 8 skyriuje "Laikymas"

Sekantys perspėjimai atitinka EN 166:

Jei medžiaga kontaktuoja su degtuvo oda, esant jautrumui, gali būti alergiška reakcija. (PASTABA: PORTWEST labai atidžiai atrenka medžiagas ir kol kas apie alergiškas reakcijas nežinojama).

PORTWEST Veido apsauga nuo elektros iškrovos apsaugo nuo didelio greičio dalelių. Kai naudojama ant akinų, ji gali perduoti iškrovos smūgų jėgą ir taip sukelti pavojų. Apsauginis skydelis turi būti naudojamas tik apsaugai nuo didelio greičio dalelių kambario temperatūroje. Apsauginis skydelis turi būti naudojamas tik apsaugai nuo didelio greičio dalelių kambario temperatūroje.

2. PRITAIKYMAS

PORTWEST Veido apsauga nuo elektros iškrovos kartu su papildoma asmenine apsauga (PPE) apsaugo kvalifikuotą darbuotoją dirbant ar esant šalia aktyvios zonos. PORTWEST veido apsauga nuo elektros iškrovos saugo akis ir veidą, jei naudojama teisingai. Nenaudokite šios priemonės suvirinimui elektra ir nelaiškite jos ten kur vyksta suvirinimo darbai.

PORTWEST Veido apsauga nuo elektros iškrovos apsaugo akis ir veidą nuo terminių ir mechaninių sužeidimų įėjui ji yra teisingai surinkta, su pilna komplektacija ir kartu naudojant kitas asmenines apsaugos priemones.

3. BENDROS NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJOS

Prieš naudojimą visada patikrinkite PORTWEST veido apsaugos nuo elektros iškrovos komplektacijos dalis. Įsitikinkite, kad veido apsaugos komplektas yra tinkamai pritvirtintas.

DEMESIO: paprastas šalmas niekada neatstos saugos šalmo. Šalmo naudojimas pagal kai kurių šalių ir įmonių taisyklės yra privalomas. Dėl tos pačios priežasties po šalmo gali būti privaloma dėvėti ir saugos akinus.

DEMESIO: Elektros iškrova gali pažeisti akis ar sukelti kitus pavojingus sužeidimus. Asmenines apsaugines priemones (PPE) naudojimas suteikia papildomą apsaugą, jei visa kita nesuveikia. Esant reikalui, naudokite papildomoms apsauginėms priemonėms, kad apsaugoti nuo pavojaus ar sumažinti jo riziką. Negalima dirbti tokioje aplinkoje, jei elektros iškrovos apsaugos 2 klasei priklausančių priemonių apsaugos nepakanka.

PORTWEST veido apsauga nuo elektros iškrovos aprašyta šiame dokumente piskiriamai klasei 1 (PS90) ir klasei 2 (PS91).

Nors PORTWEST veido apsaugos priemonė nuo elektros iškrovos galima tvirtinti bet kurioje pozicijoje, geriausia apsauga būna kai skydelis yra tvirtinamas žemiausioje pozicijoje.

Naudojimo temperatūra turėtų būti -5°C ir 45°

DEMESIO: PORTWEST veido apsauga nuo elektros iškrovos yra skirta apsaugoti akis ir veidą nuo mechaninių ir terminių pavojų esant iškrovai. Tačiau, tai nepakeičia receptinių akinų, kitų akių ir veido PPE, respiratorių ar kitų būtinų PPE apsaugos priemonių tam tikrose darbo sąlygose esant pavojams ir rizikai. Kai kuriose šalyse veido apsauga galima tik kartu naudojant ir apsauginius akinus.

4. KLASIFIKACIJA

Produkto etiketėje rasite išsamesnės informacijos apie atitinkamus standartus. Galioja tie tie standartai ir ikonos, kurie nurodyti ant produkto ir naudojoto informacijos lapo. Visi šie produktai atitinka EU 2016/425 normatyvo reikalavimus.

PORTWEST Veido apsauga nuo elektros iškrovos yra sertifikuota pagal EN 166:2001 & 170:2002, GS-ET-29:2011-05, (Klasė 1 Atviras testavimas 135 kJ/m², ~ 3,2 cal/cm²),

Yra surkurta sutinkamai su ANSI Z87.1.

5. Aprašymas PS90 Antveidžio apsauga nuo elektros iškrovos kibirkščiavimo ARC Flash Visor Klase 1

PORTWEST veido apsauga nuo elektros iškrovos PS90 yra apsaugos nuo elektros iškrovos Klases 1 ir VLT Klases 0 gaminytis kaip GS-ET-29. Ji suteikia maksimalią šviesos pralaidumą pagal EN 170. Normaloje darbinėje aplinkoje papildomo apšvietimo gal nereikėti. Prieš pradėdami naudoti, įsitikinkite, kad gerai atskiriate spalvas.

PORTWEST Veido apsauga nuo elektros iškrovos PS90 ARC Flash Visor Klase 1 susideda iš veido apsaugos ir skydelio su skylutėmis užsegimui.

5.1 CE ŽYMĖJIMAS

PS90 Antveidžio apsauga nuo elektros iškrovos kibirkščiavimo ARC Flash Visor Class 1 : 2C-1.2 PW 1 B-8-1-0-3 CE 1883

2: UV filtras

C: pagerintas spalvų atpažinimas

1.2: Užtamsinimo išraiška (> = 74,4% VLT)

PW: Gamintojo žymėjimas (PORTWEST Ltd)

1: Optinė klasifikacija

B: Vidutinis energijos smūgis (6mm plieno kamuoliuko smūgis 120m/s, kambario temperatūroje)

8-1-0: Atsparumas trumpo sujungimo elektros iškrovai, elektros iškrovos apsaugos klasė 1 (testas atviroje dėžėje), šviesos perdavimo klasė 0 (VLT > = 75 %) pagal GS-ET-29

3: Apsauga nuo iškalų ir skysčių

CE: CE žymėjimas

1883: Sertifikavimo įstaigos identifikacijos numeris

5.2. Surinkimo instrukcijos PS90 Antveidžio apsaugai nuo elektros iškrovos kibirkščiavimo ARC Flash Visor Klase 1

PORTWEST veido apsaugos priemonė nuo elektros iškrovos ir antveidį nuo kibirkščiavimo PS90 ARC Flash Visor Klase 1 galima jungti tik su tokiu šalmu, kuris yra skirtas apsaugai nuo elektros iškrovos. Jei abejojate, susisiekiite su šalmo gamintoju. Pritvirtinkite šias varžtelius taip, kad apsauga galetų lengvai būti pakelta ar nuleista. Tokioje pozicijoje ją ir laikykite.

PS90 Antveidžio nuo kibirkščiavimo ARC Flash Visor Klase 1 surinkimas

Sujungkite adapterius į PORTWEST veido apsaugos skydelių priedų prijungimo vietą šalmo sonuose. Kai adapteris bus gerai prijungtas prie šalmo pasigirs pyptelėjimas.

6. PS91 Antveidžio nuo iškrovos kibirkščiavimo Klase 2 aprašymas

PS91 Antveidžio nuo elektros iškrovos kibirkščiavimo Klase 2 priklauso Apsaugos nuo elektros iškrovos Klasei 2 ir VLT Klasei 1 pagal GS-ET-29. Specifikacijos viršija aukščiausius klases apsaugos nuo elektros iškrovos kibirkščiavimo pagal GS-ET-29 reikalavimus. Produktas yra sukurta siekiant pagerinti spalvos atpažinimą ir šviesos laidumą. Šviesos laidumui pagal VLT klase 1 kaip nurodyta GS-ET-29 gali reikėti papildomo apšvietimo. Pasitvirtinkite individualiai kaip jums seksi atpažinti spalvas savo darbo zonoje. Jei reikia, įvertinkite, atsižvelgiant į darbo sąlygas, ar nereikia papildomo apšvietimo (PORTWEST skydeliai gali suteikti iki 30 lux apšvietimą). Pasitvirtinkite kaip atpažintate spalvas prieš naudodami šį produktą. Kai kurios LED lempos gali iškreipti spalvų suvokimą.

6.1 CE žymėjimas

PS91 Antveidžio nuo elektros iškrovos kibirkščiavimo Klase 2: 2C-1.4 PW 1 B-8-2-1 3 CE 1883

2: UV filtras

C: pagerintas spalvų atpažinimas

1.4: Užtamsinimo išraiška (74,4% > VLT > 58,1%)

PW: Gamintojo žymėjimas (PORTWEST Ltd)

1: Optinė klasifikacija

B: Vidutinis energijos smūgis 5+ didelio greičio plieno kamuoliuko testas prie 120 m/s

8: Atsparumas trumpo sujungimo elektros iškrovai

2: Klase 2 atviro dėžės testas išlaikytas prie 423 kJ/m² ~ 10,1 cal/cm² as per GS-ET-29

1: Perdavimo klasė 1 (50 % < VLT < 75 %) as per GS-ET-29

3: Apsauga nuo iškalų ir skysčių

CE: CE žymėjimas

1883: Sertifikavimo įstaigos identifikacijos numeris

7. VALYMAS

Išvalykite ir patikrinkite pusveidžio apsaugos nuo elektros iškrovos kibirkščiavimo prietaisą prieš kiekvieną naudojimą. Valykite drėgna šluoste. Jei labiau užteršta, naudokite muilą ir vandenį, paskui gerai nusauskinkite. Jei reikia apžiūrėti ar geriau išvalyti, atjunkite prietaisą nuo šalmo.

8. LAIKYMAS

Klausi pusveidžio apsauga nuo elektros iškrovos kibirkščiavimo laikyti originalioje apsauginėje PORTWEST pakutėje. (DEMESIO: Visos kitos pakutės gali turėti tirpiklį, kurie sumažina apsaugos lygį). Laikykite toliau nuo saulės šviesos, sausoje vietoje, temperatūroje 0°C ir 35°C. Nelaiškite šalia suvirinimo darbų zonos.

9. PRIEŽIŪRA, TAISYMAS IR KEITIMAS

PORTWEST Pusveidžio apsaugos skydeliai nuo elektros iškrovos kibirkščiavimo turi būti pakeisti, jei:

yra subraižyti ar pažeisti

buvo paveikti elektros iškrovos kibirkščiavimo

yra paveikti cheminį medžiagų, alvyų ar lubrikantų

pasibaigę galiojimo terminas

yra paveikti aukštos temperatūros ar saulės šviesos

Jie buvo veikiami didelio karščio ar saulės spindulių

Jie buvo ilgai lauku veikiami ugnimi

DEMESIO: Akių ir veido apsauga nuo terminių ir mechaninių pavojų gali būti užtikrinta tik naudojant PORTWEST originalius komponentus. ATSAUGINIS DALYS: nėra

10. APŽIŪROS KRITERIJAI IR GALIOJIMO TERMINAS

Apžiūrėkite ir pakeiskite visus susidėvėjusius komponentus. Niekada nebenaudokite PORTWEST Arc Flash Face skydelių veido apsaugai jei ji buvo paveikti elektros iškrovos kibirkščiavimo blyksčių ar kitaip paveikti. Portwest arc shield skydeliai yra pagaminti Siuolaikisškiausiais gamybos būdais iš aukštos kokybės medžiagų ir skirti ilgam naudojimui (5 metams) Tačiau, kaip ir kiti produktai, pagaminti iš plastmasės ar plastmasės lydinių, yra veikiami kasdieninių veiklos faktorių, ultravioletinių saulės spindulių radiacijos, sąlyčio su tepalais, įbrėžimų ir mechaninio poveikio kaip ir visi gaminiai iš plastmasės. Portwest rekomenduoja pakeisti skydelį, jei buvo vienas iš poveikių, nurodytų 8 skyriuje. Saugumo užtikrinimui, yra pageidautina, kad naudotąs sektų naudojimo trukmė ir numatytą laiką, reikalingą skydelio pakeitimui.

Apžiūrėkite ir pakeiskite visus susidėvėjusius komponentus. Niekada nebenaudokite PORTWEST Arc Flash Face skydelių veido apsaugai jei ji buvo paveikti elektros iškrovos kibirkščiavimo blyksčių ar kitaip paveikti. Portwest arc shield skydeliai yra pagaminti Siuolaikisškiausiais gamybos būdais iš aukštos kokybės medžiagų ir skirti ilgam naudojimui (5 metams) Tačiau, kaip ir kiti produktai, pagaminti iš plastmasės ar plastmasės lydinių, yra veikiami kasdieninių veiklos faktorių, ultravioletinių saulės spindulių radiacijos, sąlyčio su tepalais, įbrėžimų ir mechaninio poveikio kaip ir visi gaminiai iš plastmasės. Portwest rekomenduoja pakeisti skydelį, jei buvo vienas iš poveikių, nurodytų 8 skyriuje. Saugumo užtikrinimui, yra pageidautina, kad naudotąs sektų naudojimo trukmė ir numatytą laiką, reikalingą skydelio pakeitimui.

Apžiūrėkite ir pakeiskite visus susidėvėjusius komponentus. Niekada nebenaudokite PORTWEST Arc Flash Face skydelių veido apsaugai jei ji buvo paveikti elektros iškrovos kibirkščiavimo blyksčių ar kitaip paveikti. Portwest arc shield skydeliai yra pagaminti Siuolaikisškiausiais gamybos būdais iš aukštos kokybės medžiagų ir skirti ilgam naudojimui (5 metams) Tačiau, kaip ir kiti produktai, pagaminti iš plastmasės ar plastmasės lydinių, yra veikiami kasdieninių veiklos faktorių, ultravioletinių saulės spindulių radiacijos, sąlyčio su tepalais, įbrėžimų ir mechaninio poveikio kaip ir visi gaminiai iš plastmasės. Portwest rekomenduoja pakeisti skydelį, jei buvo vienas iš poveikių, nurodytų 8 skyriuje. Saugumo užtikrinimui, yra pageidautina, kad naudotąs sektų naudojimo trukmė ir numatytą laiką, reikalingą skydelio pakeitimui.

Apžiūrėkite ir pakeiskite visus susidėvėjusius komponentus. Niekada nebenaudokite PORTWEST Arc Flash Face skydelių veido apsaugai jei ji buvo paveikti elektros iškrovos kibirkščiavimo blyksčių ar kitaip paveikti. Portwest arc shield skydeliai yra pagaminti Siuolaikisškiausiais gamybos būdais iš aukštos kokybės medžiagų ir skirti ilgam naudojimui (5 metams) Tačiau, kaip ir kiti produktai, pagaminti iš plastmasės ar plastmasės lydinių, yra veikiami kasdieninių veiklos faktorių, ultravioletinių saulės spindulių radiacijos, sąlyčio su tepalais, įbrėžimų ir mechaninio poveikio kaip ir visi gaminiai iš plastmasės. Portwest rekomenduoja pakeisti skydelį, jei buvo vienas iš poveikių, nurodytų 8 skyriuje. Saugumo užtikrinimui, yra pageidautina, kad naudotąs sektų naudojimo trukmė ir numatytą laiką, reikalingą skydelio pakeitimui.

Apžiūrėkite ir pakeiskite visus susidėvėjusius komponentus. Niekada nebenaudokite PORTWEST Arc Flash Face skydelių veido apsaugai jei ji buvo paveikti elektros iškrovos kibirkščiavimo blyksčių ar kitaip paveikti. Portwest arc shield skydeliai yra pagaminti Siuolaikisškiausiais gamybos būdais iš aukštos kokybės medžiagų ir skirti ilgam naudojimui (5 metams) Tačiau, kaip ir kiti produktai, pagaminti iš plastmasės ar plastmasės lydinių, yra veikiami kasdieninių veiklos faktorių, ultravioletinių saulės spindulių radiacijos, sąlyčio su tepalais, įbrėžimų ir mechaninio poveikio kaip ir visi gaminiai iš plastmasės. Portwest rekomenduoja pakeisti skydelį, jei buvo vienas iš poveikių, nurodytų 8 skyriuje. Saugumo užtikrinimui, yra pageidautina, kad naudotąs sektų naudojimo trukmė ir numatytą laiką, reikalingą skydelio pakeitimui.

11. PAVOJAI

Norint pasirinkti tinkamą akių ir veido apsaugą, ekspertai turėtų padaryti pavojų ir rizikų įvertinimą. Akių, veido ir galvos apsauga negali būti naudojama ten, kur pavojaus rizika yra didesnė, nei naudojama apsauga. Pagal pavojaus rizikų įvertinimą PORTWEST veido apsauga nuo elektros iškrovos turi būti naudojama kartu su elektros iškrovos kibirkščiavimui atspariom asmeninėm apsaugos priemonėm, šalmais, drabužiais, pirštinėm ir t.t.

Netinkamas naudojimas, pvz. esant stipresniam sąlyčiui su iškrova, gali sukelti pavojingus sužeidimus sveikatai.

12. APRIBOJIMAI - PERSPĖJIMAI

Šių instrukcijų nesilaikymas gali baigtis akių pažeidimais ar kitais pavojingais sužalojimais,

Atsiųskite atitikimo deklaraciją adresu www.portwest.com/declarations