

La salopette multirèglementaire avec APC-2 – notre merveille des 7 normes

Art. 106LHOB / GB

Vêtements de protection avec la plus haute protection contre les arcs électriques APC2

Protection contre les éclaboussures de produits chimiques et antistatique

Protection contre les intempéries & protection contre la sueur

1 poche arrière renforcée à droite avec patte et fermeture velcro

entièrement doublé

2 poches de jambe avec patte et fermeture velcro

Bretelles extensibles avec boucles

Poche à rabat avec fermeture éclair cachée et patte avec fermeture velcro

2 poches latérales

Côtes tricotées sur les coutures latérales

2 bandes réfléchissantes cousues sur chaque jambe



106LHGB

106JAOB/GB



Catégorie EPI : Cat. III

EN ISO 11612:2015 (A1+A, B1+C1, D2, E3)

EN ISO 11611:2015 CLASSE 2-A1+A2

EN 343:2019

EN 1149-5:2018

EN 61482-2:2020 APC 2

EN 13034+A1:2009 Type PB[6]

EN ISO 20471:2013+A1:2016 Classe 1



106WE 106KAOB/GB

Optional ist eine passende Fleeceweste & Kapuze erhältlich

Innovating your safety

MAUSER®

Wolfgang Mauser
Schutzbekleidung GmbH
August-Borsig-Str. 2
50126 Bergheim - Germany
Tel.: +49 2271 4777-0
E-Mail: info@asatex.de
Internet: www.asatex.eu

Ein Unternehmen der
ASATEX®-Gruppe



Protection contre les risques, protection contre les arcs électriques APC-2 pour environnements électriques, protection contre la chaleur/les flammes, protection contre la sueur ainsi que protection contre les éclaboussures de produits chimiques et antistatique – regroupées dans une salopette pour des missions difficiles. Des éléments réfléchissants augmentent la visibilité dans des conditions de faible luminosité. Bretelles réglables, un haut tablier et des inserts latéraux en tissu assurent un maintien sûr, une liberté de mouvement et un confort palpable lors de longues quarts. Des solutions de poche bien pensées gardent les outils et les documents rapidement à portée de main. En bref : Plus de protection, plus de confort, plus de praticité – pour les équipes qui doivent pouvoir compter sur leur équipement.

PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LES FLAMMES

Testé selon la norme EN ISO 11611 (classe de protection contre le soudage 2) et la norme EN ISO 11612 (A1+A2 B1 C1 D2 E3), le pantalon de travail multistandard 106 protège contre les flammes nues, la chaleur convective et radiative ainsi que contre les éclaboussures de métal en fusion – des risques typiques dans les zones de soudage, les fonderies et la maintenance. Le système de matériaux multicouches est conçu pour une forte contrainte thermique et réduit la transmission de chaleur vers la peau, laissant ainsi un temps de réaction précieux. La haute salopette avec poche poitrine cachée, les empièchements tricotés latéraux pour un ajustement serré et mobile et les bretelles extensibles soutiennent la protection sans restreindre la mobilité. Les fermetures cachées, les coutures robustes et les bandes réfléchissantes cousues sur les deux jambes minimisent les surfaces d'attaque et améliorent en même temps la visibilité dans des conditions de faible luminosité.

DOMAINES D'APPLICATION

Les vêtements multistandards sont utilisés dans de nombreux domaines, notamment la fourniture d'énergie, la maintenance industrielle en extérieur, la pétrochimie et les parcs chimiques ainsi que l'industrie de l'acier et des métaux. D'autres domaines d'application incluent la gestion des déchets et des eaux usées, la construction routière, l'énergie éolienne et solaire, la construction ferroviaire et de lignes aériennes ainsi que les installations de gaz et de biogaz.

PROTECTION CONTRE LES ARC ÉLECTRIQUES CLASSE 2

Certifié selon la norme EN 61482-2, APC 2 : Le pantalon de travail multistandard 106 est conçu pour des travaux dans des environnements électriques avec des dangers thermiques. Le système de matériaux réduit l'impact thermique lors des arcs électriques et aide à diminuer le risque de brûlures. Les bretelles extensibles, les empièchements tricotés latéraux et la haute salopette assurent un maintien sûr et une liberté de mouvement, tandis que les bandes réfléchissantes sur chaque jambe améliorent la visibilité. Ainsi, le pantalon combine le niveau de protection APC-2 avec un confort de port pratique – idéal pour les travaux de commutation, de maintenance et d'entretien.

LARGE CHOIX DE TAILLES

Le pantalon de travail est disponible en tailles XS à 5XL, offrant ainsi un choix adapté à différentes morphologies. Le pantalon est équipé d'empièchements tricotés latéraux qui assurent un ajustement confortable, tandis que la veste assortie est dotée de manches ergonomiquement conçues avec des empièchements tricotés pour une liberté de mouvement optimale.

LARGE CHOIX DE COULEURS

En plus des combinaisons de couleurs disponibles en jaune/bleu et orange/bleu, nous offrons à nos clients la possibilité de recevoir les salopettes dans la combinaison jaune/orange sur demande. De plus, les salopettes peuvent également être livrées dans des couleurs unies pures gris & bleu (certifiées selon la norme EN 17353:2020) ainsi que jaune et orange sur demande individuelle. Cela nous permet de maximiser la flexibilité dans le choix des couleurs, afin de prendre en compte à la fois les exigences opérationnelles et les préférences personnelles.

SPÉCIFICATIONS

- Catégorie EPI : III
- Matériau : 50 % polyester, 49 % coton, 1 % autres fibres (fibres antistatiques)
- Doublure : 100 % coton (Proban) avec membrane
- Couleur : gris, bleu, jaune, orange, jaune/bleu, jaune/orange, orange/bleu
- Tailles : XS – 5XL
- Unité d'emballage : 1 pièce, VE 5 pièces