

SALOPETTE DE SÉCURITÉ «DEFENDER®» IGNIFUGE/ANTI-ARC ÉLECTRIQUE/ANTISTATIQUE EN TRILAMINÉ OXFORD 300D - JAUNE HAUTE VISIBILITÉ - TG

produit # V2590260-XL | modèle # 4487



Le Defender est fabriqué à partir de la meilleure combinaison de tissus disponible aujourd'hui pour vous garder au sec dans des conditions météorologiques extrêmes et protégé lorsque vous travaillez dans des environnements de travail potentiellement dangereux.

- Matériau - Fabriqué à partir de la meilleure combinaison de tissus sur le marché, « The Defender » vêtements de pluie sont construits avec un matériau tri-stratifié FR / ARC.
- Certifications – Les Salopettes conformes aux normes ANSI/ISEA 107-2020 catégorie E type complémentaire. Conforme à la norme CSA Z96-15 catégorie 3, niveau 2 (lorsqu'utilisée avec une veste de catégorie 2, niveau 2). Les salopettes répondent à la norme CGSB 155.20-2017, vêtements de travail de protection contre les feux à inflammation instantanée causés par des hydrocarbures.
- Conception - Conçues pour offrir 4 niveaux de sécurité, les salopettes imperméables « The Defender » sont 100 % imperméables et répondent aux spécifications normalisées ASTM F1891-19 pour les vêtements de pluie ignifuges résistants aux arcs électriques et aux risques de flammes.
- Poches - Les salopettes comprennent plusieurs poches pour accueillir divers petits outils avec 2 poches inférieures obliques, 2 poches postérieures, 1 poche pour outil, 1 boucle pour marteau. Ils comprennent également 2 poches de poitrine avec rabat sur le côté droit avec courroie d'attache pour radiotéléphone.
- Caractéristiques – Ces salopettes sont conçues avec des bretelles élastiques ajustables pour usage intensif et fermetures à glissière ignifuges de 18 po pour avoir accès aux bottes
- Tailles disponibles - Proposées en orange ou jaune haute visibilité, les salopettes imperméables « The Defender » sont vendues dans les tailles TP à 5TG.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'Ajustement	Auto-Agrippant Ignifuge au Jambe Fermeture à Glissière au Jambe Bretelle avec Boucles, Fermeture à Glissière au Jambe Bretelle avec Barre d'Écartement Bretelles avec Boucles à Déclenchement Rapide
Caractéristiques	Résistant aux Abrasions et aux Déchirures Doublé Imperméable Résistant à l'Eau Résistant au Vent, Résistant aux Abrasions et aux Déchirures Fire Resistant Doublé Imperméable Résistant au Vent
Type de Fermeture	à Glissière à 2 Sens avec Rabat-Tempête à Bouton-Pression en Laiton
Couleur	Jaune Haute Visibilité
Color	Jaune Haute Visibilité
Niveau d'Usage	Usage Intensif
Normes FR/ARC	ARC 2 ATPV 11 cal/cm ² CSA Z462-21 EBTAS 19 cal/cm ² HAF 73% NFPA-70E-21 CGSB 155.20-2017 TPP 12.3 cal/cm ² ASTM F1891-19, ARC 2 CSA Z462-21 HAF 73% NFPA-70E-21 ATPV 11 cal/cm ² CGSB 155.20-2017 TPP 12.3 cal/cm ² ASTM F1891-19
Sexe	Men
Matériau de Doublure	100% Coton Ignifuge, Modacrylic Cotton
Matériau	300 Denier Oxford Polyester Anti-Static Trilaminate
Nombre de Poches	7
Type de Poches	Dos Poitrine Frontale Niveau de la Taille Outil

Ruban Autoréfléchissant	StarTech® Ignifuge Double Couture
Type de Couture	Collée et Scellée Thermiquement
Taille	TG
Gamme de Tailles	P-5TG
Special Features	100% Imperméable et Coupe-Vent Boucle pour Marteau Fermeture à Glissière Niveau des Jambes/Bottes Plusieurs Poches, 100% Imperméable et Coupe-Vent Boucle pour Marteau Fermeture à Glissière Niveau des Jambes/Bottes Plusieurs Poches Radio Clip Strap
Certification	ANSI 107-2020 Classe E Type Supplémentaire CSA Z96-22 Class 3 Level 2 when worn with Class 2 Level 2 Jacket
Standards	ANSI 107-2020 Classe E Type Supplémentaire CSA Z96-22 Classe 2 Niveau 2, ANSI 107-2020 Classe E Type Supplémentaire CSA Z96-15 Classe 2 Niveau 2
Type de Bretelles	Élastique Ignifuge