

Combinaison Multirisques Zone Atex Rhodium - LMA - 4117



Référence (SKU) : CFG97400

Réf. fournisseur : 4117

DESCRIPTION

Combinaison de travail Multi-Risques LMA : Protection Fiable pour Environnements ATEX

La combinaison multirisque RISK E2 PG est le choix idéal pour les professionnels qui recherchent une protection optimale et un confort accru dans les environnements explosifs.

Tissu: Satin 4/1 - 79% coton 20% polyester 1% antistatique - 260 g/m²

Tailles : S à 4XL - Coloris : Gris - Longueur d'entrejambe : 75 cm

Combinaison de travail haute protection pour les environnements ATEX

La combinaison de travail multirisque Zone Atex Rhodium de LMA est conçue pour offrir une protection optimale aux professionnels évoluant dans des environnements explosifs. Dotée de nombreuses fonctionnalités et certifications, elle garantit une sécurité et un confort accru. La Combinaison Multi-risques Zone Atex Rhodium de LMA offre une protection complète dans les environnements à risques ATEX.

Cette combinaison répond aux normes les plus strictes de sécurité. Dotée de multiples poches pratiques et de poches genouillères certifiées EN 14404, elle assure une praticité maximale sur le terrain. Sa fermeture par bouton pression et sa taille élastiquée garantissent un ajustement confortable tout au long de la journée. De plus, le bas de jambe allongeable de 5 cm permet un ajustement personnalisé pour un confort optimal.

Caractéristiques principales Combinaison de travail LMA Zone Atex Rhodium :

Conforme à la norme EN 1149-5 pour la protection antistatique.

Certifications ATEX pour une utilisation en toute sécurité dans les zones à risque d'explosion.

Col montant pour une meilleure protection du cou.

Fermeture par boutons pressions creuses cachées pour un ajustement optimal.

Bas de manches semi-élastiqués pour un confort accru.

Taille élastiquée côtés et dos pour une meilleure liberté de mouvement.

5 poches : 1 poche poitrine, 2 poches italiennes, 1 poche cuisse et 1 poche dos pour un rangement pratique.

2 poches genouillères intérieures pour une protection renforcée.

2 brides porte-détecteur pour une identification facile.

Triple surpiqure fourches devant et dos pour une solidité accrue.

Ourllet magique +5 cm pour une meilleure adaptation à la morphologie.

Transfert zone ATEX sur manche gauche pour une identification facile.

Points d'arrêts rouge pour une meilleure visibilité.

Normes :

Résistance à la traction (chaîne/trame) 1200/500 N

Résistance à la déchirure (chaîne/trame) 35/30 N

EN 11612 - A1/A2/B1/C1/E2/F1

EN 11611 - Classe 1

EN 1149-5

EN 13034+A1 - Type 6

EN 61482-2 - 11 cal/cm²

EN 14404+A1 - Niveau 1

VARIANTES

Réf.	Nom
LMA02616	Combinaison Multirisques Zone Atex Rhodium - LMA - 4117-S
LMA02615	Combinaison Multirisques Zone Atex Rhodium - LMA - 4117-M
LMA02614	Combinaison Multirisques Zone Atex Rhodium - LMA - 4117-L
LMA02617	Combinaison Multirisques Zone Atex Rhodium - LMA - 4117-XL
LMA02611	Combinaison Multirisques Zone Atex Rhodium - LMA - 4117-XXL
LMA02612	Combinaison Multirisques Zone Atex Rhodium - LMA - 4117-XXXL
LMA02613	Combinaison Multirisques Zone Atex Rhodium - LMA - 4117-XXXXL