

Tailles

XS-4XL

Certifications: EN 1149-5 EN ISO 11611, Classe 1 A1+A2
 EN 13034 PB [6] EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E3, F1
 Non certifié haute-visibilité ELIM - 12cal/cm² ATPV - 14cal/cm²
 IEC 61482-2, APC 1



Veste de travail au tissu inhérent de classe 3 spécialement conçu pour le travail dans la métallurgie où il y a manipulation de fer fondu. Déperlant et résistant à l'huile et la saleté. Les vêtements ignifuges de la collection Inherent Steel sont conçu pour protéger contre les éclaboussures des métaux fondus.



Certification:

Non certifié haute-visibilité

Tissu:

44% modacrylique, 30% coton, 20% polyamide, 5% aramide, 1% antistatique, twill, retardant flamme, antistatique, 320 g/m²

Lavage:

Lavage industriel EN ISO 15797

Atouts:

Résistant à l'huile, l'eau et la saleté

Détails:

Etiquette de certification externe, Boucles sur les deux côtés de la poitrine pour le placement du détecteur de gaz / moniteur d'oxygène / microphone, Col haut avec fermeture zip couverte



Fermeture avant:

Fermeture éclair métallique robuste cachée à sens unique, Rabat avant avec bouton pression métal caché

Poches:

Poches poitrine avec fermeture éclair, Poches latérales avec boutons métalliques cachés, Poche intérieure

Couleurs



Finition:

Ourlet ajustable par bouton pression, Extrémité des manches réglable avec boutons pression

Visibilité:

Bandes réfléchissantes sur les épaules, les manches et au bas du dos, Bande réfléchissante 20mm retardant flamme

Veste industrie, Veste