

VESTE DE PROTECTION INCENDIE ULTIMATE TITAN



Description du produit:

Veste de protection incendie ULTIMATE TITAN

Couleurs:

Taille: bleu-noir/jaune fluo

Epaules: bleu-noir

DIN EN 469:2005 cl. 2

Pour une protection optimale et un grand confort, les derniers développements en matière de matériaux sont associés à une coupe moderne, sportive et adaptée aux mouvements.

La veste et le pantalon de la série S-GARD ULTIMATE ont été développés spécialement pour la lutte contre les incendies et les interventions internes avec un appareil respiratoire.

Les vêtements de protection incendie de haute qualité pour sapeurs-pompiers sont très fonctionnels et fabriqués avec des matériaux les plus performants. Ils sont parfaitement isolés et offrent une grande liberté de mouvement.

Article no.

02.11643L-1

prix indicatif

Veuillez demander une offre !

Description du produit:

- Col ergonomique avec rabat de protection du menton, construction Heat Seal
- Liberté de mouvement MOVE+3D, construction des manches High Reach
- Fermeture frontale Multigrip étanche
- 2 poches radio réglables
- Préparation au système IRS avec tunnel et poche DTS
- Poches Cargo légèrement biseautées (S-Pocket Design) avec système Load Control
- Partie dorsale plus longue que l'avant
- 2 ouvertures de révision
- 2 poches latérales biseautées réglables
- Poches Cargo latérales biseautées, système "Last Contrôle" et boucles pour outils
- Poches biseautées sur le haut du bras gauche
- Support pour lampe avec mousqueton du côté gauche
- Fermeture éclair prévue pour une utilisation en cas de panique, compartiments intérieurs pour goupilles et poche Napoléon
- Protection aux épaules en DuPont™ Kevlar®, revêtement Silicon-Carbon hautement résistant à l'abrasion pour un confort de port optimal de l'appareil respiratoire, isolation thermique constante et fonction climatique améliorée
- Rabats et boucles de réglage avec renforts antidérapants en DuPont™ Kevlar® avec revêtement Silicon-Carbon
- Zone extensible avec protections aux coudes en DuPont™ Kevlar® avec revêtement Silicon-Carbon hautement résistant à l'abrasion
- Manches préformées, fabrication antiglisse TETRA, bords des bras réglables, bords en DuPont™ Kevlar® avec revêtement Silicon-Carbon et protection étendue du dessus de la main

- Manchettes en tricot, système ITC
- Bandes réfléchissantes à couture quadruple
- Bandes réfléchissantes segmentées pour une visibilité optimale de toute la silhouette
- Boucles intérieures de suspension
- Poche intérieure avec languette d'étiquetage
- Boucle de suspension à l'extérieure du col

Tissu supérieur: type 820 Titan 1220, technologie Hainsworth, 220 g/m², 89% Nomex®, 9% DuPont™ Kevlar®, 2% P140 antistatique
Barrage contre l'humidité/Isolation/Doublure int.: GORE-TEX®

DIN EN 469:2007 cl. 2

Grandeurs: XS-3XL, courtes et longues