

# PANTALON DE PROTECTION INCENDIE ULTIMATE RSK



**Description du produit:**

**Pantalon de protection incendie ULTIMATE RSK**

**Couleurs:** or

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.**

**Votre prix (sans TVA)**

02.19144L

**445,00**

**Description du produit:**

- Coupe athlétique MOVE+3D pour une liberté de mouvement optimale, jambes préformées
- S-Pocket Design pour une utilisation intuitive des poches
- 2 poches de pantalon
- Poches arrières à soufflet biseautées
- Poches Cargo latérales biseautées, avec poche supplémentaire pour couteau du côté droite
- Rabats et boucles réglables avec renforts antidérapants en DuPont™ Kevlar® avec revêtement Silicon-Carbon
- Système de port confortable et rembourré, longueur réglage en portant des gants

- Taille élastique, réglable en largeur et rembourrage plat
- Fermeture frontale renforcée avec Velcro
- Protections de genoux préformées en DuPont™ Kevlar®, revêtement en Silicon-Carbon hautement résistant à l'abrasion et rembourrage en polaire Para-Aramide
- Contour de jambes préformé, traitement antidérapant TETRA
- Renfort complet en DuPont™ Kevlar®, revêtement Silicon-Carbon, talon préformé et protection pour bottes prolongée à l'intérieur de la jambe
- Bandes réfléchissantes segmentées pour une visibilité optimale de toute la silhouette
- 2 ouvertures de révision
- Boucles intérieures de suspension
- Poches radio intégrées des deux côtés de la ceinture
- Support micro des deux côtés des bretelles

Tissu supérieur: type 812 DuPont™ Nomex® Confort Ripstop avec filet de renfort, 195 g/m<sup>2</sup>, 88% Nomex®, 10% DuPont™ Kevlar®, 2% P140 antistatique

Barrage contre l'humidité: GORE-TEX® FIREBLOCKER®

Isolation/Doublure int.: tissu spécial 200 g/m<sup>2</sup>, 93% Nomex®, 5% DuPont™ Kevlar®, 2% P140 antistatique

DIN EN 469:2007 Xf2, Xr2, Y2, Z2

Grandeurs: XS-3XL, courtes et longues