



## UTILISATION

Pantalon de protection scie à chaîne classe 1 20 m/s pour une utilisation dans les conditions extrêmes

## CONFORMITÉ

Conforme aux dispositions du règlement 2016/425  
Conforme à la norme EN 381-5:1995. type A classe 1 - 20 m/s.  
Certificat 2777/13371-01/E01-01 délivré par Satra organisme notifié 2777.  
Conforme KWF Profi

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Protection 5 couches.  
Doublure intérieure Coolmax® 130g/m². Avant Armortex® 325g/m², 50% Kevlar®, 31% Nomex®, 19% PU. Résistance à l'abrasion supérieure à 750 cycles. Arrière Cordura® stretch 215g/m², 30% Kevlar®, 30% Cordura®, 20% Nomex®, 18% Polyester, 2% Spandex. Tissu arrière genoux polyester rip stop orange stretch 4 ways 160g/m². Bande mesh respirante 210gr/m². 2 poches italiennes avant. 1 poche mètre anti-retour. Une poche plaquée avec rabat anti-poussière.  
Poids total en Taille M: 1.35 kg.  
Taille du S au 4XL

## APPROVISIONNEMENT

Conditionnement de 10  
Sous conditionnement à l'unité

## LES ATOUTS

Lavage recommandé 40 degrés.  
Confortable et très résistant : Résistance au feu grâce au Kevlar®, Cordura® et Nomex®.  
Visibilité avant et arrière.  
Guêtres amovible avec crochets de fixation.  
ZIPSOL® pour poches adaptables