



19090-449 Pantalon grand froid

respirant - coupe-vent et imperméable - bicolore - Doublure CLIMASCOT®
MASCOT® ACCELERATE SAFE



XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
4XL	5XL					



- Coupe-vent, respirant, imperméable grâce aux coutures collées.
- Ultra-résistant.
- Isolant unique en CLIMASCOT® garant de chaleur sans encombrement. Léger, doux, et ne prend presque pas de place lorsqu'il est comprimé.
- Forme ergonomique des jambes conçue selon les mouvements naturels du corps.
- Poche mètre-pliant avec renforts en Kevlar® - particulièrement résistantes aux objets pointus et contendants
- Les poches genouillères en CORDURA® durable sont ajustables afin que les genouillères soient positionnées de manière optimale sur vos genoux.
- La taille est plus haute à l'arrière pour une meilleure protection contre le froid et le vent.
- Jupe à neige intérieure au niveau des jambes qui protège de la neige et de la saleté.

Technique

Tissu fluorescent avec bandes rétro réfléchissantes. Un tissu très résistant à l'usure, respirant, imperméable et coupe-vent. Avec CLIMASCOT® Lightweight Insulation. Bicolore. Coutures thermocollées. Jambes ergonomiques. Passants de ceinture. Braguette zippée. Poches latérales. Poches arrière renforcées et rabat. Porte-marteau caché de chaque côté. Poche mètre pliant renforcée en Kevlar®. Poches à rabat à l'avant des cuisses. Poche cuisse avec poche téléphone doublée, fermeture aimantée et porte-badge intégré. Porte-badge amovible. Bretelles ajustables et amovibles en élastique solide. La taille est plus haute à l'arrière pour une meilleure protection contre le froid. Taille avec élastique sur les côtés. Poches genouillères réglables en CORDURA® robuste (500 D). Jupe à neige intérieure au niveau de la jambe. Zip sous rabat coupe-vent sur la face intérieure des jambes. Double certification compatible avec le modèle de genouillères larges selon la norme EN 14404-3.

Matériau principal / Matériau supérieur

100% polyester
210 g/m²



Ripstop. Rétrécissement max. 2%. Le produit est conforme à la norme EN ISO 20471 et conserve ses qualités jusqu'à 50 lavages domestiques.

Catégorie de lavage industriel C2

CLIMASCOT® CORDURA®
Lightweight Insulation FABRIC

Certifications



- OEKO-TEX® STANDARD 100
- EN ISO 20471 - classe 2
- Hi-Vis groupe Y
- EN 342 3/WP (2.07 clo)
- EN 343 4-1-X

Logo

Nous vous conseillons de choisir un transfert qui peut s'appliquer avec une chaleur maximale de 145 degrés afin de préserver l'impression sur le produit. N'oubliez pas de consulter les instructions de lavage sur le transfert choisi avant de laver le produit.

Ce produit est certifié avec un maximum de transferts/logos : 0,1900m². Cette surface approuvée de logos ne doit pas être excédée. Les logos placés respectivement à l'avant et à l'arrière doivent représenter au maximum 50% de la surface totale de logo, afin que la certification EN ISO 20471 reste valable. Attention : la zone indiquée ne sert qu'à indiquer l'espace disponible pour le placement du logo. Afin de maintenir la classification du vêtement conformément à la norme EN ISO 20471, les instructions concernant la taille du logo doivent être respectées.

Emplacement logo:

Utilisateur



- Logo sur vêtement de travail. Au-dessus de poche avant gauche. Max 11x6 cm/4.3x2.3 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Au-dessus de poche avant droite. Max 11x6 cm/4.3x2.3 pouces
- Logo sur vêtement de travail stretch. Poche arrière gauche. Max 11X4 cm/4.3x1.5 pouces
- Logo sur vêtement de travail stretch. Poche arrière droite. Max 11X4 cm/4.3x1.5 pouces
- Logo sur vêtement de travail stretch. Horizontal sur cuisse droite. Max 9X6 cm/3.5x2.3 pouces
- Logo sur vêtement de travail stretch. Horizontal sur cuisse gauche. Max 9X6 cm/3.5x2.3 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Emplacement spécial. Nous contacter pour convenir d'un accord