

SPECTOR PANTALON

23MTR1903

- Pantalon multi-poches avec 2 poches à clous fixes et des parties extensibles dans les 4 sens à l'entrejambe et aux genoux pour une plus grande liberté de mouvement
- Bouton recouvert
- 2 poches latérales
- 1 poche GSM
- 2 poches sur les cuisses avec poches sur les jambes
- 1 poche pour le mètre
- 1 poche pour les stylos
- 2 poches arrière
- Poches aux genoux en renfort Cordura®
- 1 porte-badge
- 1 boucle pour le marteau
- Ourlet à rallonge
- EN ISO 13688:2013
- EN ISO 14404:2004+A1:2010 Type 2 Level 0 en combinaison avec la protection du genou HEROCK® 21MI0901

Composition

- Partie extérieure : 65% polyester - 35% coton tissu ripstop 210g/m²
- Tissu extensible dans 4 directions : 93% polyamide - 7% élasthanne
- Tissu de renforcement : Stretch 88% polyamide Cordura® - 12% élasthanne

Technologies



Multipocket

This item has 5 or more pockets for storing different articles and accessories.



Extra freedom of movement

This item has been especially developed to ensure an optimal freedom of movement.



4 way stretch fabric

Four-way (or 4-way) stretch means a fabric stretches and recovers both width and lengthwise



Taille

36 - 38 - 40 - 42 - 44 - 46 - 48 - 50 - 52 - 54 - 56

Couleur





Ripstop

Ripstop fabrics are woven fabrics using a special reinforcing technique that makes them resistant to tearing and ripping. During weaving, reinforcement yarns are interwoven at regular intervals in a crosshatch pattern.

SMALL
SIZE
36

Small size 36

La taille 36 est disponible pour ce pantalon



Phone pouch

This item has a special compartment for carrying a cellular phone.



Knee protection

This item has the possibility to add extra padding for the comfort of your knees and is compatible with Herock's knee protectors.



Extendable Hem

These pants have an extendable hem of 5cm that allows you to set your own ideal length and fit.

Materiaux

- Wasa
- Cordura®
- YKK

Certificats



EN ISO 13688

Exigences générales relatives aux vêtements de protection.

[En savoir plus](#)



EN ISO 14404

This standard describes the test methods and requirements for knee protectors for work in a kneeling position.

[Read more](#)