

# 1SSH

## WARNSCHUTZ KLETTERHOSE, EN ISO 20471 KLASSE 2



### Umschreibung

Diese Warnschutz Klasse 2 EN ISO 20471-Kletterhose ohne Schnittschutz verfügt über alle Produktmerkmale der Progress-Serie. Ein vollstretch Texxion Aussengewebe mit Teflon™ - wasser-, schmutz- und ölabweisender Ausrüstung. Zudem verfügen alle Taschen über Reißverschlüsse und die Hose ist in Kniehöhe durch das Armortex®-Gewebe verstärkt.

### Produktdaten

#### Aussen

- Latz hinten mit Knöpfe für Hosenträger
- Vorderschlitz mit Reißverschluss - schließt mit 2 Metallknöpfen
- Dreifachnaht-Versteppung am hinteren Saumen der Innenseite des Beines
- Elastische Taille mit Gürtelschlaufen - Knöpfe für Hosenträger
- Unterbeinverengung mittels Klettbandpatte

#### Innen

- Stoß- und/oder vibrationsdämpfender Schaum
- Elastische Gamasche mit integriertem Metallschnürhaken zur Fixierung an die Schnürsenkel

#### Marke

- SIP Protection

#### Material

- Vollstretch Armortex leichte Verstärkungen (30,7% para-Aramide - 60,6% Polyamid - 6,5% Elastan - 2,2% Polyurethan ±340g/m<sup>2</sup>)
- Voll stretchiges TeXXion HV Obermaterial (89% Polyester - 11% Elastan; ±250 g/m<sup>2</sup>) mit schmutz- und wasserabweisender Teflon™-Ausrüstung

#### Taschen und Schlaufen

- 1 Zollstocktasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- 2 eingesetzte Taschen mit Reißverschluss
- 1 aufgesetzte Smartphone-Tasche mit wasserdichtem Futter und mit einem Spritzschutz-Reißverschluss
- 1 eingesetzte Gesäßtasche mit Patte und Reißverschluss
- 1 aufgesetzte Oberschenkeltasche mit Reißverschluss

#### Zertifizierung

- EN ISO 20471
- EN 13758-2
- EN ISO 13688



#### Farben

orange/schwarz

#### Größen

S-3XL

#### Waschanleitung



#### Klassifikation



EN 13758-2 : 2003 + A1 : 2006 / UPF 50+



EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Klasse 2

EN ISO 13688 : 2013 + A1 2021

#### Farben

