

STRETCH WORKING RAINWEAR

TROUSERS IN STRETCHABLE QUALITY

4WS-4083



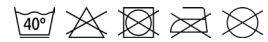
Breathable, wind and waterproof with taped stretch seams

Waterproof: ≥ 20.000 MM
Breathability: 10.000g/m²/24h

Colours and sizes

- 07 Black XS - 4XL
- 07 Black / 03 Navy XS - 6XL

Care instructions



Do not use any softeners
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out

DK

Åndbare regnbukser i stræk kvalitet

100% Polyester Stretch med PU Membran, 250 g/m²
Foer: 100% Polyester Mesh

- Aftagelige, elastiske og justerbare seler
- Skridtåbning med lynlås og knap
- Elastik i siderne i taljen
- Bæltestropper
- To frontlommer med velcro
- To aftagelige værktøjslommer
- To baglommer med velcro (ekstra lynlåslomme på højre baglomme)
- Værktøjslomme på venstre lår
- Cargo lomme med trykknaplukning
- Knæpudelommer
- Lynlås og velcrojustering ved ankler
- Refleksdetaljer

EN

Breathable Rain Trousers in stretch quality

100% Polyester Stretch with PU Membrane, 250 g/m²
Lining: 100% Polyester Mesh

- Detachable, elasticated shoulder straps
- Front fly with zipper and button
- Elasticated sides in waist
- Belt loops
- Two front pockets with velcro
- Two detachable nail pockets
- Two back pockets with velcro (extra pocket with zipper on the right back pocket)
- Tool pocket on left thigh
- Cargo pocket with press stud fastening
- Kneepad pockets
- Zipper and velcro adjustments by the ankles
- Reflective details

DE

Atmungsaktive Regenhose in Stretch-Qualität

100% Polyester Stretch mit PU-Membran, 250 g/m²
Futter: 100% Polyester Netzfutter

- Abnehmbare, elastische Träger
- Reißverschluss und Bund am Knopf
- Bund seitlich elastisch
- Gürtelschlaufen
- Zwei Fronttaschen mit Klettverschluss
- Zwei abnehmbare Werkzeugtaschen
- Zwei Gesäßtaschen mit Klettverschluss (Zusätzliche Reißverschluss tasche an der rechten Gesäßtasche)
- Werkzeugtasche am linken Oberschenkel
- Cargotasche mit Druckknopfverschluss
- Kniepolstertaschen
- Reißverschluss und Klettverschlussregulierung über dem Knöchel
- Reflektierende Details