







## Warnschutz-Stretchhose (High-Vis Kl. 2) mit Holstertaschen

Bequeme Warnschutz-Arbeitshose Klasse 2 mit Slim Fit-Passform für den täglichen Gebrauch. Entwickelt, um bei schlechten Sichtverhältnissen optimalen Arbeitskomfort und Sicherheit zu bieten.

Warnschutz-Stretch-Arbeitshose, die optimal auf die alltägliche Arbeit und auf maximalen Komfort ausgelegt ist. Das 2-Wege-Stretch-Gewebe wird durch 4-Wege-Stretch-Einsätze hinten ergänzt, um größere Beweglichkeit und Langlebigkeit zu bieten. Das KneeGuard™ Pro-System schützt die Knie. Cordura®-verstärkte Kniepolstertaschen sorgen für optimierten Komfort. Auch die Cordura®-verstärkte Taschen bieten zusätzliche Haltbarkeit. Eine Werkzeughalterung ermöglicht die Befestigung zusätzlicher Taschen. Zertifiziert nach EN 20471 Klasse 2 im Hinblick auf Sicherheit und Reflexion für erhöhten Komfort.

- Hohe Sichtbarkeit durch Reflexstreifen
- Cordura®-verstärkte KneeGuard™ Pro- Taschen mit Stretch
- 2- und 4-Wege-Stretch-Gewebe für optimale Flexibilität
- Cordura®-verstärkte Holster- und Oberschenkeltaschen
- Slim Fit und ergonomisch geschnittene Hosenbeine

Größe 44-64, 88-124, 146-162, 250-258

- Farbe
-  High vis orange\Black - 5504
  -  High vis yellow\Black - 6604
  -  High Visibility Yellow -
  -  Navy - 6695

### Material

Hauptteil: 61% Polyester, 39% Sorona-Polyester, 260 g/m². Verstärkung 1: 100% Polyamid CORDURA®, 205 g/m². Verstärkung 2: 53% Polyamid CORDURA®, 47% Polyester CORDURA®, 283 g/m².



An extremely tough and hardwearing material, used to reinforce exposed parts such as pockets, knees and sleeves. It is also water and dirt repellent, easy to care for and retains its shape., Sorona®


### Care

 Maschinenwäsche 40 Grad C

 Nicht bleichen

 Nicht im Trockner trocknen

 Nicht bügeln

 Nicht chemisch reinigen

### Certifications



CE-Kategorie:  
Kategorie II

DIN EN ISO 20471 – Hochsichtbare Kleidung:  
Klasse 2

DIN EN 14404 – Knieschutz:  
Zertifiziert für Kniepolster 9110, 9112 und 9191, Typ 2, Stufe 1