

## 25049-236 Shorts, lang

Stretch Zones - ProWash®

MASCOT® ACCELERATE SAFE



C44	C45	C46	C47	C48	C49	C50
C51	C52	C54	C56	C58	C60	C62
C64	C66	C68				

### Hauptmaterial / Obermaterial

70% Polyester/30% Baumwolle

215 g/m²



- Leichte und starke Stoffqualität mit Ripstop. Ripstop ist eine besonders reißfeste Webung, die dafür sorgt, dass der Stoff lange hält.
- Das Produkt ist eine Kombination aus festem Stoff und Stretchgewebe. Das Stretchgewebe befindet sich dort, wo zusätzliche Bewegungsfreiheit erforderlich ist.
- Mit dem Click Pocket System lassen sich genau die gewünschten Hängetaschen befestigen.
- Das Produkt ist für Industriewäsche geeignet.

### Technische Informationen

Fluoreszierend mit Reflexen. Teile des Produktes sind aus Stretchstoff. Kombination der leichten Stoffqualität 236 und ULTIMATE STRETCH Stoffqualität 511. Vorbereitet für die Hängetaschen mit Click Pocket System. Zweifache Kappnähte an den Beinen und im Schritt. Verdeckter Knopfverschluss. Gürtelschlaufen. D-Ring. Hosenschlitz mit Reißverschluss. Vordertaschen. Verstärkte Gesäßtaschen. Verdeckte Hammerschlaufe auf der rechten Seite. Zollstocktasche, verstärkt. Taschen mit Patte vorne am Oberschenkel. Schenkeltasche mit Handyfach, Patte und verdeckten Druckknöpfen.

### Träger



Twill/Ripstop. Kann max. 2% einlaufen. Das Produkt besitzt eine Zertifizierung, dass es seine Eigenschaften bei 50 Hauhaltswäschen oder ≥ 25 Industriewäschen beibehält.

### Industriewäsche-Kategorie B1

### Zertifizierungen



- OEKO-TEX® STANDARD 100
- EN ISO 20471 - Klasse 2
- Hi-Vis Gruppe X
- ProWash®

### Logo

#### Logoplatzierung:

- Logo auf Arbeitskleidung. Über der linken Vordertaschenklappe. Max 11x6 cm/4.3x2.3 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Über der rechten Vordertaschenklappe. Max 11x6 cm/4.3x2.3 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Linke Gesäßtasche. Max. 10 x 5 cm/3,9 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Rechte Gesäßtasche. Max. 10 x 5 cm/3,9 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Sonderplatzierung. Für Einzelheiten bitte Kontakt aufnehmen.