

S918 - Hose Ballistic

Kollektion: Iona Arbeitsbekleidung

Kollektion: Berufsbekleidung

Oberstoff: Kingsmill Polycotton: 65% Polyester, 35% Baumwolle

Umkarton: 24

Produktinformation

Aus hochwertiger Poly/Baumwolle mit Ballistik-Nylon-Verstärkung an der Außenseite der Beine hergestellt. Diese Hose ist bestens für Entsorger geeignet. Die Beinverstärkung ist extrem widerstandsfähig und bietet optimalen Schutz gegen Glas, Blech oder andere gefährliche Materialien.

Iona Arbeitsbekleidung

Die Portwest Iona Arbeitsbekleidungs-Kollektion besteht aus Kingsmill-Gewebe, 65% Polyester / 35% Baumwolle. Die Kombination der Fasern bietet großen Komfort, Haltbarkeit und sorgt dafür, dass Feuchtigkeit abtransportiert wird - das ideale Gewebe für Berufsbekleidungs.

Berufsbekleidung

Portwest-Arbeitskleidung bietet eine Reihe von Designs und Eigenschaften, die sich für viele Einsatzzwecke eignen. Es werden hochwertige Stoffe und Herstellungsverfahren verwendet, die Komfort und Sicherheit garantieren. Jedes Kleidungsstück wurde sorgfältig entworfen und hergestellt, um eine optimale Qualität zum besten Preis zu gewährleisten und den Belastungen des Alltags standzuhalten.

Normen

EN 17353 Typ B2

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- Haltbares Polyester/Baumwollgewebe für maximalen Tragekomfort
- Äußerst langlebig und strapazierfähig
- 4 Taschen für ausreichend Stauraum
- 2 aufgesetzte Gesäßtaschen
- Gummizug im Rückenteil für einen sicheren Sitz
- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- 40+ UPF klassifiziertes Gewebe, das 98% der UV-Strahlen blockiert
- Verbesserte Passform
- Normale Passform
- UKCA gekennzeichnet
- CE zertifiziert

S918 - Hose Ballistic

statistische Warennummer: 6203431100

Prüfinstitut

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Zertifikat Nr.: 2777/23392-02/E00-00

Pflegehinweise



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
------	--------	-----	-----	-----	------------	------------------------	-------	------------