



Latzhose Industrie, marineblau / kornblau, Konfektionsgröße DE: 58



Bestelldaten

Bestellnummer	091431 58
GTIN	7330509385807
Artikelklasse	04T

Beschreibung

Ausführung:

Industriekollektion mit vielen Funktionen aus **verschleißfestem Material**. Entwickelt um harten Belastungen im Arbeitsalltag standzuhalten. Industriegewäsche geeignet nach **EN ISO 15797**. Alle Artikel verfügen über eine abnehmbare Ausweistasche.

Latzhose mit verstellbarer Taille sowie verstellbaren Hosenträgern mit Gummizug.

- **Brusttasche mit Patte in Kontrastfarbe und Stifttasche.**
- **Innentasche mit Reißverschluss.**
- **Metallfreie Schnalle.**
- **Hammerschlaufe an der Seite.**

Beschreibung:

- **Gesäßtasche mit Patte.**
- **Beintasche mit Handy- und Ausweistasche sowie Stiftfächern.**
- **Seiten- und Maßstabtasche.**

Hinweis:

Die im Shop angegebene Größe entspricht der Konfektionsgröße DE. Entsprechende Größen Ihres Landes entnehmen Sie bitte der Größentabelle bzw. den Technischen Daten.

Latzhose in Farbkombination **schwarz / grau** unter Nr. 091432.

Auf Anfrage in weiteren Farben lieferbar.

Größentabelle mit internationalem Konfektionsgrößenspiegel finden Sie in unserem Infoteil am Ende des Katalogs.

Gewebezusammensetzung: 35% Baumwolle
 Gewebezusammensetzung: 65% Polyester
 Materialgrammatur/Gewebedichte: 240 g/m²
 Kleidung Standard: Oeko-Tex Standard 100
 Waschen: 70 °C Buntwäsche

Technische Beschreibung

Größe UK	2XL
Größe IT	C58
Konfektionsgröße DE	58
Größe FR	52
Größe US	2XL
Serie	Industrie
Sonderdienstleistung	Textilveredelung
Größe SE	D96
Größe NL	C58
Größe ES	C58
Geschlecht	Herren
Waschen	70 °C Buntwäsche
Trocknen	schonend Trommeltrocknen (niedrige Temperatur)
Kleidung Standard	Oeko-Tex Standard 100
elektrische Isolierung	
Farbe	marineblau / kornblau
Bleichen	nicht Bleichen
Bügeln	heiß, bis maximal 200 °C
Materialgrammatur/Gewebedichte	240 g/m ²
Chemische Reinigung	Reinigung mit Perchloroethylen
Gewebezusammensetzung	35% Baumwolle
Gewebezusammensetzung	65% Polyester
Norm	

Produktart

Latzhose