



Multinorm-Latzhose Multiseven, gelb / kornblau, Konfektionsgröße DE: 106



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 091785 106 |
| GTIN | 4046181590653 |
| Artikelklasse | 09S |

Beschreibung

Ausführung:

Latzhose mit Stretchträgern für einen hohen Tragekomfort, ideal für Schweißarbeiten geeignet.

- **Aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klettverschluss.**
- **Bund weitenverstellbar.**
- **Zwei seitliche Eingriffstaschen.**
- **Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche.**
- **Aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Klettverschluss.**

Norm:

EN ISO 20471, Klasse 2; EN 1149-3-5; EN 61482-1-2, Klasse 1; EN ISO 11611, Klasse 1 A1; EN ISO 11612 A1, B1, C1, E2, F1; EN ISO 13034 Typ 6;

Hinweis:

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

Gewebezusammensetzung: 55% Modacryl

Gewebezusammensetzung: 43% Baumwolle

Gewebezusammensetzung: 2% Spezialfaser

Materialgrammatur/Gewebedichte: 350 g/m²

Waschen: 60 °C Buntwäsche

Kleidung gemäß: DIN EN ISO 1149 antistatische Eigenschaften

Technische Beschreibung

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------------------|
| Konfektionsgröße DE | 106 |
| Geschlecht | Herren |
| Gewebezusammensetzung | 55% Modacryl |
| Gewebezusammensetzung | 43% Baumwolle |
| Gewebezusammensetzung | 2% Spezialfaser |
| Materialgrammatur/Gewebedichte | 350 g/m ² |
| Waschen | 60 °C Buntwäsche |
| Bleichen | nicht Bleichen |
| Chemische Reinigung | schonende Reinigung mit Perchlorethylen |
| Trocknen | schonend Trommeltrocknen (niedrige Temperatur) |
| Bügeln | mäßig heiß, bis maximal 150 °C |
| Kleidung gemäß | DIN EN ISO 1149 antistatische Eigenschaften |
| Kleidung gemäß | DIN EN ISO 11611 Schutz beim Schweißen |
| Kleidung gemäß | DIN EN ISO 11612 Schutz vor Flammen und Hitze |
| Farbe | gelb / kornblau |
| Norm | EN ISO 20471 |
| Norm | EN 61482-1-2 |
| Norm | EN 13034-6 |