



Schweißerschutz-Bundjacke Splash, dunkelanthrazit / grau, Konfektionsgröße DE: 114



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 091482 114 |
| GTIN | 4057121033055 |
| Artikelklasse | 09S |

Beschreibung

Ausführung:

Hochwertiger Schweißerschutz im modernen, zweifarbigen Design. Ständiger und optimaler Flammenschutz bei Schweißarbeiten. Angenehmer Tragekomfort bei gleichzeitig hohem Schutz. Hohe Farbechtheit auf Grund von Indanthrenfärbung. Die mittelschwere Gewebequalität von 330 g/m² ist besonders für Schweißarbeiten mit höherem Bedarf an Bewegungsfreiheit geeignet. Permanenter Flammenschutz – auch nach 100 Wäschen gemäß EN ISO 15797.

Bundjacke der Splash-Serie mit variablen Kragen, welcher als Stehkragen oder Umlegekragen getragen werden kann.

- **Zwei Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss.**
- **Ärmelabschluss weitenverstellbar durch Druckknöpfe.**
- **Zwei seitlich angeordnete Eingriffstaschen mit verdecktem Reißverschluss.**

Norm:

- **EN ISO 11611, Klasse 1, A1, A2**
- **EN ISO 11612, A1, A2, B1, C1, E2, F1**

Hinweis:

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

Auf Anfrage in weiteren Farben lieferbar. Größentabelle mit internationalem Konfektionsgrößenspiegel finden Sie in unserem Infoteil am Ende des Katalogs.
Schweißerschutz-Bundjacke in **dunkelanthrazit / grau** mit Textilgrammatur **525 g/m²** zertifiziert nach **EN 11611, Klasse 2** unter **Nr. 091501**.

Technische Beschreibung

| | |
|----------------------------------|--|
| Konfektionsgröße DE | 114 |
| Serie | Splash |
| Geschlecht | Herren |
| Gewebezusammensetzung | 100% Baumwolle |
| Materialgrammatur / Gewebedichte | 330 g/m ² |
| Waschen | Industriewäsche geeignet |
| Kleidung gemäß | DIN EN ISO 11611 Schutz beim Schweißen |
| Kleidung gemäß | DIN EN ISO 11612 Schutz vor Flammen und Hitze |
| Farbe | dunkelanthrazit / grau |
| Produktart | Schweißerschutzjacke |