

Flame Schweißer-Overall 8030 FLAM - Fristads



URL

https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Multinorm/Flame-Schweisser-Overall-8030-FLAM---Fristads_62894

General information

Produkt:

Flame Schweißer-Overall 8030 FLAM - Fristads

Produktart

Produktart:

Overalls

Normale Größen

Verfügbar in:

46 (=S/C46)

48 (=S/C48)

50 (=M/C50)

52 (=M/C52)

54 (=L/C54)

56 (=L/C56)

58 (=XL/C58)

60 (=XL/C60)

62 (=2XL/C62)

64 (=2XL/C64)

Englische Größen

Verfügbar in:

S (=46-48/C46-C48)

M (=50-52/C50-C52)

L (=54-56/C54-C56)

XL (=58-60/C58-C60)

2XL (=62-64/C62-C64)

Farben Größen

Farben:

dunkelblau

Geschlecht

Geschlecht:

Herren

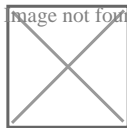
Anbietersauswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild

Image not found or type unknown



Beschreibung

Flammschutz-Westen mit mehreren unterteilten Taschen aus robustem, strapazierfähigem und sehr komfortablem Gewebe. Für 50 industrielle Wäschen zugelassen.

Mit Druckknopf verdeckter Zwei-Wege-Frontreißverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, links mit Werkzeugschlaufen / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / 2 Vordertaschen / Verdeckte Seitenöffnung nach innen / Ärmelbündchen mit Klettverschluss verstellbar / Bundweite verstellbar / 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, Schlaufe für Ausweishalter / Verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Stifttasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Vorgeformte Knie / Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und für offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Geprüft nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

S - 2XL

75% Baumwolle FR, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. 365 g/m².

F540:M3-1 Dunkelblau

IEC 61482-2 Schutz vor thermischen Gefahren durch Störlichtbogen ("Box Test" + "Offener Lichtbogentest"). Zertifizierte Schutzkleidung.; EN ISO 11612 Schutz vor Hitze und Flammen. Zertifizierte Schutzkleidung.; EN ISO 11611 Schutz beim Schweißen und verwandte Verfahren. Zertifizierte Schutzkleidung.; EN 1149 Schutz vor elektrostatischer Entladung. Zertifizierte Schutzkleidung.; EN 14404 Knieschutz. Zertifizierte Schutzkleidung.; ISO 15797 Industrierwäsche geeignet.

Schwerindustrie (inkl. öffentliche/private Unternehmen); Straßenbau
Schweißer; Elektriker; Schmied

Details zur Anzeige

10000 available.

PSA.PAGE® GmbH

Feuerschuetzenbostel 3
D-29303 Bergen/ Eversen
GERMANY

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0

FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99

Email : office@psa.page

Internet: <https://psa.page/>