

Flame Latzhose 0030 FLAM - Fristads

URL



https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Multinorm/Flame-Latzhose-0030-FLAM---Fristads_62879

Allgemeine Angaben

Produkt:

Flame Latzhose 0030 FLAM - Fristads

Produktart

Produktart:

Latzhosen

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)

Farben Größen ein

Farben:

dunkelblau

Geschlecht

Geschlecht:

Herren

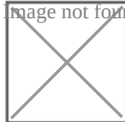
Anbietersauswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild

Image not found or type unknown



Beschreibung

Flammschutz-Latzhose aus robustem, strapazierfähigem und sehr komfortablem Gewebe, mit flammhemmend behandeltem CORDURA® an den Knietaschen. Für 50 industrielle Wäschen zugelassen. Durchgehender 2-Wege-Frontreißverschluss und verdeckter Druckknopfverschluss / 2 lose hängende Brusttaschen mit Druckknopfverschluss, 1 mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und 1 mit Extratasche und Stifftasche / Verdeckter Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Elastische Hosenträger / 2 aufsteckbare, verstärkte,lose hängende Taschen, linke Tasche mit Extratasche und rechte Tasche mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 verstärkte Gesäßtaschen / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, Schlaufe für Ausweishalter / Hammerschlaufe / Verstärkte Zollstocktasche mit Stifftasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Vorgeformte Knie / Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, 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 F1 (siehe Flamm- und Schweiß-tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Geprüft und zugelassen gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

C46 - C62

75% Baumwolle FR, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. 365g/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 1149 Schutz vor elektrostatischer Entladung. Zertifizierte Schutzkleidung.; EN 14404 Knieschutz. Zertifizierte Schutzkleidung.; ISO 15797 Industrielwäsche geeignet.

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

Details zur Anzeige

10000 verfügbar.

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/>