

Schweisser latzhose 1029 WEL - Fristads



URL

https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Multinorm/Schweisser-latzhose-1029-WEL---Fristads_62701

General information

Produkt:

Schweisser latzhose 1029 WEL - Fristads

Produktart

Produktart:

Latzhosen

Normale Größen

Verfügbar in:

44 (=XS/C44)

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)

66 (=3XL/C66)

Farben Größen an n

Farben:

blau

gelb

Geschlecht

Geschlecht:

Herren

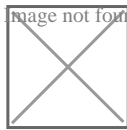
Anbietersauswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild

Image not found or type unknown



Beschreibung

Flammschutz-Schweiß Latzhose zugelassen für die Schweißerkategorie 2.
Hergestellt aus starker, haltbarer Baumwolle für hohen Komfort.
Antistatisch.

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand
/ 2 CORDURA®-verstärkte Brusttaschen mit Patte und verdecktem
Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen / Doppelt
verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte
und verdecktem Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / CORDURA®-
verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss,
Stifttasche sowie Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit
Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und
Klettverschluss / Aramidverstärkte Knieaschen mit Außenöffnung und
Klettverschluss / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knieaschen
möglich / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-
1-1 ATPV: 19 cal/cm² ELIM: 13 cal/cm², EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 E3 F1,
EN ISO 11611 A1, A2 Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB (6), EN 14404
zusammen mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen /
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

C44 - C66

79% Baumwolle, 20% Polyester, 1% antistatische Faser. Verstärkung: 98%
Aramidfaser, 2% antistatische Faser. 450 g/m², Verstärkung 545 g/m².

F556:M3-1 Marine/Gelb

IEC 61482-2 Elektrischer Lichtbogen. Box-Test und Prüfung mit offenem
Lichtbogen. Zertifizierte Schutzkleidung. Mit ELIM-Wert.; 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 13034 Schutz (begrenzt) vor flüssigen
Chemikalien. Zertifizierte Schutzkleidung.; EN 14404 Kniechutz.
Zertifizierte Schutzkleidung.

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/>