

Schweisser hose 2656 WEL - Fristads

URL



https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Multinorm/Schweisser-hose-2656-WEL---Fristads_62700

Allgemeine Angaben

Produkt:

Schweisser hose 2656 WEL - Fristads

Produktart

Produktart:

Bundhosen

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

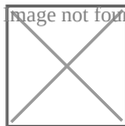
Anbietersauswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild

Image not found or type unknown



Beschreibung

Flammschutzhose zum Schweißen, zugelassen für die Schweißerklasse 2. Hergestellt aus strapazierfähiger Baumwolle für optimalen Komfort und Schutz. Antistatisch.

2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss /Aramidverstärkte Knietaschen mit Außenöffnung und Klettverschluss /Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 19 cal/cm²ELIM: 13 cal/cm², EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 E3 F1, EN ISO 11611 A1, A2Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB (6), EN 14404 zusammen mitKniepolstern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriegewäsche 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

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 Knieschutz. Zertifizierte Schutzkleidung.;IEC 61482-2 Elektrischer Lichtbogen. Box-Test und Prüfung mit offenem Lichtbogen. Zertifizierte Schutzkleidung. Mit ELIM-Wert.

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/>