

ROFA | Jacke 087514 | TREND PROBAN®

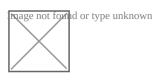
URL



 $https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Arc-protection/ROFA--Jacke-087514--TREND-PROBAN_81057$

General information
Produkt:
ROFA Jacke 087514 TREND PROBAN®
Produktart
Produktart:
Arbeitsjacke
Normale Größen
Verfügbar in:
38 (=2XS/C38)
40 (=2XS/C40)
42 (=XS/C42)
44 (=XS/C44)
46 (=S/C46)
48 (=S/C48)
50 (=M/C50)
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)
68 (=3XL/C68)
70 (=4XL/C70)
72 (=4XL/C72)
Englische Größen n
Verfügbar in:
2XS (=38-40/C38-C40)
XS (=42-44/C42-C44)
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)
3XL (=66-68/C66-C68)
4XL (=70-72/C70-C72)
Geschlecht sen
Geschlecht:
Herren
Damen
Unisex
Anbieterauswahl
Anbieter:
Hersteller

Produktbild



Beschreibung

Umlegekragen, vordere Mitte mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknöpfen, Ärmelabschluss weitenverstellbar durch Druckknöpfe, 2 Seitentaschen mit Patte und Klett, 2 Brustinnentaschen, Brustinnentasche links mit Reißverschluss, Kontrastpaspel an Taschenpatten,. Eigenschaften:krumpfarm, Proban® Soft mit weichem Griff, atmungsaktiv, dauerhaft flammbeständig bei Einhaltung der Waschvorschrift auch nach 50 Wäschen, elektrostatisch ableitfähig, sehr hohe Farbechtheit, wasser-, ölund schmutzabweisend, hautfreundlich (Öko-Tex Standard 100 Produktklasse II). Anwendungsgebiete:bei Energieversorgern, im Niederspannungsbereich, wie bspw. Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen, für Arbeiten von unter Spannung stehenden Teilen, Gasversorgungsbetrieben, pyrotechnische Industrie, in der Chemieindustrie, in explosionsgefährdeten Bereichen, Transportunternehmen mit Explosivstoffen, bei Verkehrsbetrieben, im Schiffbau, für intensive Schweißarbeiten, Feuerwehrbekleidung, Industriearbeiterbekleidung, Maschinen- und Anlagenbau. Farben: hellgrau;kornblau;marine Material: Gewebe 87, Köper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, FR Größen: 102;106;110;114;44;46;48;50;52;54;56;58;60;62;64;66;90;94;98 Normen: EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 Kl. 1 A1 A2, EN 13034 TYP 6, EN 1149-3/-5, EN 61482-2 APC 1 Hier klicken für den Hersteller Preis

Details zur Anzeige

10000000000 available.

PSA.PAGE® GmbH

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

Feuerschuetzenbostel 3 D-29303 Bergen/ Eversen GERMANY

Email : office@psa.page
Internet: https://psa.page/