



ROFA SPARC

SIE SIND SICHER
MIT SPARC!



Imagebilder, entsprechen nicht der aktuellen Schutzanforderung.



ROFA SPARC - MAXIMALER SCHUTZ BEI MINIMALEM GEWICHT!

Die innovative Materialkombination der SPARC-Kollektion bietet dem Träger überdurchschnittlich hohen Schutz gegen die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogens und das bei besonders geringem Gewicht. Während der Einsatz von Aramid-Garnen die Kollektion strapazierfähig macht, sorgt der Viskose-Anteil für einen besonders weichen und angenehmen Griff sowie für eine gute Atmungsaktivität.

Corporate Identity – das moderne Designkonzept, angelehnt an unsere neue ACTIVE-Serie, ermöglicht, trotz Erfüllung höchster MULTI-NORMEN-Anforderungen, das Anbringen von Stick- und Transferemblemen zur Individualisierung und somit zur Identifikation eines jeden Unternehmens.

Safety First – die Verwendung eines Panikreißverschlusses erlaubt ein schnelles Öffnen der Kleidung in brenzligen Situationen. Intelligent platzierte Reflexeinsätze erhöhen zudem die Sichtbarkeit und verleihen der SPARC-Serie ein dynamisches Erscheinungsbild.



Extrem strapazierfähig durch den Einsatz von Aramid-Garnen

Hoher Schutz gegen die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogens

Angenehmes Tragegefühl durch die Verwendung besonders leichter und weicher Materialien

HÖCHSTES SCHUTZNIVEAU
vereint mit optimalem Tragekomfort durch innovative Materialkombination

TRANSFEREMBLEME
mit Normen-Piktogrammen gut sichtbar positioniert

VOLLE GESTALTUNGS-FREIHEIT GEMÄSS NORMANFORDERUNGEN
genügend Anbringungsmöglichkeiten für Embleme (Rückenquerfalte, gerade Brusttaschen-Patten)

nach EN ISO 15797

INDUSTRIELLE PFLEGE
unter Laborbedingungen geprüft

SPORTLICHE SILHOUETTE
durch Kontraststepps sowie kontrastfarbene Designelemente

JACKE MIT PANIK-REISSVERSCHLUSS
für schnelles Öffnen in brenzligen Situationen

DYNAMISCHES ERSCHEINUNGSBILD
durch intelligent platzierte Reflexeinsätze

ERGONOMISCHE SCHNITTFÜHRUNG
für mehr Bewegungsfreiheit



ROFA SPARC

JACKE 2210

ARAMID-VISKOSE-MISCHUNG,
CA. 395 G/M²



SUPERLEICHT
395 G/M²
ATPV 29



Transfer-Emblem mit Normen-Piktogrammen am Kragen und somit auf den ersten Blick sichtbar. Variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen tragbar, vordere Mitte mit Panik-Reißverschluss für schnelles Öffnen in brenzligen Situationen, vordere Leiste mit Klett, 2 Brusttaschen mit Patte und Klett, rechte Brusttasche mit eingearbeiteter Falte für mehr Volumen, ergonomisch geformte Ärmel, rechts Armtasche mit Patte und Klett, Ärmelabschluss weitverstellbar durch Druckknöpfe, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, Rückenteil mit Querfalte zur optimalen Anbringung von Emblemen, Bewegungsfalten im Rückenteil für genügend Bewegungsfreiheit, 1 Brustinnentasche links, Reflexapplikationen an Rumpf und Ärmeln, Kontraststepps, kontrastfarbene Designelemente, komplett zweilagig.

granitgrau-royalblue 5122210 560

MATERIAL 512: CA. 395 G/M²

1. LAGE: 58% ARAMID, 41% VISKOSE, FR, 1% SONSTIGE FASER (CARBON).

2. LAGE: 85% VISKOSE, FR, 15% ARAMID.

GRÖSSEN: 44 – 66, 90 – 114

AUF ANFRAGE AUCH IN TEILWEISE ZWEILAGIG UND KOMPLETT EINLAGIG ERHÄLTlich.

JACKE 279 2230 – TEILWEISE ZWEILAGIG, VORDERTEIL UND ÄRMEL: IEC 61482-2, KLASSE 2 / RÜCKENTEIL: IEC 61482-2, KLASSE 1

JACKE 279 2250 – KOMPLETT EINLAGIG: IEC 61482-2, KLASSE 1

ROFA SPARC

BUNDHOSE 2211

ARAMID-VISKOSE-MISCHUNG,
CA. 395 G/M²



SUPERLEICHT
395 G/M²
ATPV 29



Transfer-Emblem mit Normen-Piktogrammen auf der Cargotaschenpatte und somit auf den ersten Blick sichtbar. Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, erhöhter Bund im hinterem Bereich, 2 Seitentaschen, Hosenbeine mit einer Vielzahl an Taschen - links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte und Klett, rechts Cargotasche mit integrierter Zollstocktasche jeweils mit Patte und Klett, zusätzlich aufgesetzte Tasche mit Unterteilungen, Knietaschen mit eingearbeiteter Mehrweite und Klett, 2 Gesäßtaschen, Gesäßtasche links mit Patte und Klett, rechts mit Reißverschluss, Reflexapplikationen an den Beinen, Kontraststepps, kontrastfarbene Designelemente, komplett zweilagig.

granitgrau-royalblue 5122211 560

MATERIAL 512: CA. 395 G/M²

1. LAGE: 58% ARAMID, 41% VISKOSE, FR, 1% SONSTIGE FASER (CARBON).

2. LAGE: 85% VISKOSE, FR, 15% ARAMID

GRÖSSEN: 44 – 66, 90 – 114

AUF ANFRAGE AUCH IN TEILWEISE ZWEILAGIG UND KOMPLETT EINLAGIG ERHÄLTlich.

BUNDHOSE 279 2231 – TEILWEISE ZWEILAGIG, VORDERHOSE: IEC 61482-2, KLASSE 2 / HINTERHOSE: IEC 61482-2, KLASSE 1

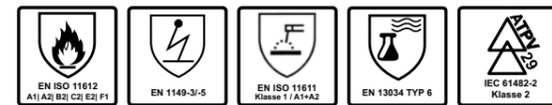
BUNDHOSE 279 2251 – KOMPLETT EINLAGIG: IEC 61482-2, KLASSE 1

ROFA SPARC

LATZHOSE 2212

ARAMID-VISKOSE-MISCHUNG,
CA. 395 G/M²

SUPERLEICHT
395 G/M²
ATPV 29



Transfer-Emblem mit Normen-Piktogrammen auf der Cargotaschenpatte und somit auf den ersten Blick sichtbar. Längenverstellbare Träger mit Stretcheinsatz, Latztasche mit Patte und Klett, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar durch seitliche Knopfleiste, 2 Seitentaschen, Hosenbeine mit einer Vielzahl an Taschen - links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte und Klett, rechts Cargotasche mit integrierter Zollstocktasche jeweils mit Patte und Klett, zusätzlich aufgesetzte Tasche mit Unterteilungen, Knietaschen mit eingearbeiteter Mehrweite und Klett, 2 Gesäßtaschen, Gesäßtasche links mit Patte und Klett, rechts mit Reißverschluss, Reflexapplikationen an den Beinen, Kontraststepps, kontrastfarbene Designelemente, komplett zweilagig.

 **granitgrau-royalblue** 5122212 560

MATERIAL 512: CA. 395 G/M²

1. LAGE: 58% ARAMID, 41% VISKOSE, FR, 1% SONSTIGE FASER (CARBON).

2. LAGE: 85% VISKOSE, FR, 15% ARAMID.

GRÖSSEN: 44 - 66, 90 - 114

AUF ANFRAGE AUCH IN TEILWEISE ZWEILAGIG UND KOMPLETT EINLAGIG ERHÄLTlich.

LATZHOSE 279 2232 - TEILWEISE ZWEILAGIG, VORDERHOSE: IEC 61482-2, KLASSE 2 / HINTERHOSE: IEC 61482-2, KLASSE 1

LATZHOSE 279 2252 - KOMPLETT EINLAGIG: IEC 61482-2, KLASSE 1

ROFA SPARC

JACKE 2210 + POLOSHIRT 115

ATPV 42, >500 KJ

KOMBINATION:
ATPV 42
> 500 KJ



+



JACKE 2210

ARAMID-VISKOSE MISCHUNG

Nähere Details zur Jacke 5122210 auf S.04

POLO-SHIRT 115

PIQUÈ, CA. 220 G/M²

Polokragen mit Knopfleiste, langarm, Ärmelabschluss mit elastischem Bündchen, flammhemmend, antistatisch.

 **kornblau** 128115 194

 **marine** 128115 154

Gestrick 128: Pique, 60% Modacryl, 38% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, ca. 220 g/m².

GRÖSSEN: S - 5XL

KOMBINATION AUS JACKE 5122210 UND POLOSHIRT 128115 HÄLT EINER LICHTBOGENENERGIE VON WEIT ÜBER 500 KJ STAND UND HAT EINEN ATPV-WERT VON 42 CAL/CM²

Händlereindruck

Die Textil-Manufaktur seit 1897.



rofa Bekleidungswerk GmbH & Co. KG

Berufs- und Schutzkleidung, Weberei, Färberei, Ausrüstung
Konfektion, Computerstickerei, Patchservice

Fabrikstraße 23, 48465 Schüttorf, Tel.: +49 (0) 5923.898-0, Fax: +49 (0) 5923.898-800
info@rofa.de, www.rofa.de