

FLIGHT FR CIP OVERALL

Der Flight FR CIP Overall mit IR-Tarnung ist für Einsätze konzipiert, bei denen flammhemmende Kleidung erforderlich ist. Er verfügt über verstärkte Kniestutztaschen mit dämpfendem 3D-Mesh, das bei knienden Arbeiten Komfort bietet und vor Bodenkälte schützt. Das Material ist flammhemmend und antistatisch.

FUNKTIONEN

- Hoher, schützender Kragen
- Schulterklappen mit Klettverschluss
- Mikrofonhalterung auf beiden Brustseiten
- Klettfläche auf der Brust für Namensschild
- Zwei-Wege-Frontreißverschluss
- Geräumige Brusttaschen mit schrägem Reißverschluss
- Kleine Innentasche auf der linken Brustseite
- Stifttasche auf der Frontleiste
- Ärmeltaschen mit Dehnfalte, Reißverschluss, Stifttaschen und Klettverschlussklappe
- Vorgeformte, gepolsterte Ellbogen mit doppeltem Stoff
- Klettverstellung an den Ärmelabschlüssen
- Belüftungsöffnungen mit Reißverschluss unter den Armen
- Taille mit Gürtelschlaufen und abnehmbarem Gürtel mit Kunststoffschlaufe
- Seitentaschen mit Reißverschluss
- Seitlicher Eingriff mit Reißverschluss/Belüftung auf Hüfthöhe
- Außentaschen für Handy und Stifte auf der rechten Beintasche
- Schlaufen an der Hüfte zum Befestigen von z. B. Funkgerät
- Beintaschen am Beinabschluss zur Aufbewahrung von z. B. Schere
- Kevlar-verstärkte Knie mit Kniestutztaschen und Polsterung gegen Bodenkälte und harte Untergründe
- Reißverschlussöffnung und Klettverstellung am Beinabschluss
- Haken und Schlaufe zur Befestigung des Beinabschlusses am Schuh
- Flammhemmendes Material
- Antistatisch
- IR-Tarnung



FACTS

Article no.	034250805
Größen	XS-3XL XSS-3XLS XSL-3XLL
Colors	096H TCIP Concealed Grey IR Print
Material	Stoff: 39 % FR-Viskose, 34 % Aramid Kermel®, 17 % Aramid, 9 % Polyamid, 1 % Kohlefaser
Other	Der Stoff erfüllt die Norm EN ISO 11612: A1, A2, C1, F1. Schutz vor Wärme und Flammen sowie EN 1149-5 elektrostatische Eigenschaften. Gewicht Größen L: 0 g

WASCHHINWEIS

