

RT40 - Warnschutz Pilotjacke aus Polyester-Baumwolle, RIS

Kollektion: Warnschutz Arbeitsbekleidung

Kollektion: Warnschutz

Oberstoff: Kingsmill Polycotton: 80% Polyester, 20% Baumwolle

Umkarton: 24

Produktinformation

Ob auf Bahngleisen oder am Straßenrand, die RT40-Jacke ist perfekt für Arbeiten im Freien geeignet, bei denen ein hoher Sichtschutz erforderlich ist. Sie ist klassisch gestaltet und extrem langlebig. Er ist nach EN ISO 20471 Klasse 3 und RIS 3279 zertifiziert und bietet damit ein Höchstmaß an Sicherheit.

Warnschutz Arbeitsbekleidung

In Kombination mit Sicherheit und Design sind unsere Gewebe aus einem haltbaren Premium Polyester/Baumwoll-Gemisch hergestellt. Diese Gewebe bieten Variabilität in Gewicht und Mischung. Die stark leuchtenden Portwestgewebe kombiniert mit den retroreflektierenden Streifen auf den Kleidungsstücken bieten die höchstmögliche Sichtbarkeit bei schlechtem Licht oder ungünstigen Wetterbedingungen.

Warnschutz

Unser umfangreiches Sortiment an Warnschutzkleidung erfüllt strenge Anforderungen an Design und Konstruktion, um die Einhaltung der neuesten EN ISO 20471 & ANSI-Normen zu gewährleisten. Innovativ und technisch ist unsere Warnschutz Kollektion ideal für alle, die keine Kompromisse eingehen, wenn es um Stil, Komfort, Schutz und Leistungsfähigkeit geht.

Normen

EN ISO 20471 Klasse 3

RIS-3279-TOM Ausgabe 2 (nur orange)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- Strapazierfähiges Polycotton-Gewebe mit schmutzabweisender Texpel-Ausrüstung
- Extrem wasserabweisende, PFAS-freie Texpel™ Splash Eco Gewebeausrüstung, Wasser perlt von der Gewebeoberfläche ab
- Brusttasche mit Reißverschluss
- Zwei untere Taschen
- Verriegelt an allen Belastungspunkten
- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- Seitlicher elastischer Bund für höchsten Tragekomfort
- 3 Taschen für ausreichenden Stauraum
- Handytasche
- 40+ UPF klassifiziertes Gewebe, das 98% der UV-Strahlen blockiert
- Zertifiziert nach EN ISO 20471 nach 50x Wäschen

RT40 - Warnschutz Pilotjacke aus Polyester-Baumwolle, RIS statistische Warennummer: 6203331000

Prüfinstitut

SATRA Technology Centre Ltd (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, United Kingdom

Zertifikat Nr.: 2777/16574-01/E00-00

Pflegehinweise



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
------	--------	-----	-----	-----	------------	------------------------	-------	------------