

PJ50 - Warnschutz 3-in-1 Kontrast

Pilotjacke

Kollektion: Warnschutz Arbeitsbekleidung

Kollektion: Warnschutz

Oberstoff: Kingsmill Polycotton: 55% Baumwolle, 45% Polyester

Umkarton: 12

Produktinformation

Diese Jacke bietet vielseitigen und komfortablen Schutz und ist für eine Vielzahl von Arbeitsumgebungen geeignet. Hochwertiger Stoff, hervorragende Verarbeitung und konkurrenzlose Funktion sind Standard. das abnehmbare Pelzfutter und der Kragen in Kombination mit zipfbaren Ärmeln sorgen für ein äußerst anpassungsfähiges Kleidungsstück.

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

ANSI/ISEA 107 Typ R Klasse 3

EN 342 (0.331 (m2 K/W) Class 2)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- Extrem wasserabweisende, PFAS-freie Texpel™ Splash Eco Gewebeausrüstung, Wasser perlt von der Gewebeoberfläche ab
- Fleecegefüttert für zusätzliche Wärme und Komfort
- Ärmel, Webpelzkragen und Webpelzfutter abnehmbar/heraustrennbar für multiple Tragemöglichkeiten
- Strickbündchen an Ärmel und Saum
- Brusttaschen mit Reißverschluss
- D-Ring für Schlüssel oder Ausweise
- Zwei untere Taschen
- Ärmeltasche
- Stifttasche
- Innentasche zur sicheren Lagerung
- Die Jacke kann auf drei verschiedene Arten getragen werden

PJ50 - Warnschutz 3-in-1 Kontrast Pilotjacke statistische Warennummer: 6203331000

Prüfinstitut

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Zertifikat Nr.: 2777/13682-02/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Zertifikat Nr.: AB0321/17279-01/E00-00

Pflegehinweise



Carton Dimensions/Weight

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