

S178 - Warnschutz T-Shirt langarm

Kollektion: Mikromesh Gewebe

Kollektion: Warnschutz

Oberstoff: 100% Polyester, Bird-Eye-Knit

Umkarton: 48

Produktinformation

Dieses Langarm- Polyestershirt bietet maximale Sichtbarkeit. Feuchtigkeitstransportierendes Gewebe hält Sie kühl und angenehm.

Mikromesh Gewebe

Micro Mesh Warnschutzgewebe ist so konstruiert, dass die Träger kühl, bequem und sichtbar auch in den wärmsten Umgebungen sind. Der UPF + 50 Schutz bietet dem Träger erweiterte Kühleigenschaften, die mit seiner Atmungsaktivität die ideale Wahl für wärmere Klimazonen sind. Langlebig und knitterarm mit einer schnell trocknenden Qualität, bleibt dieser Stoff auch nach vielen Wäschen stabil.

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

- Atmungsaktives Material, das Feuchtigkeit von der Haut ableitet und so den Träger kühl und trocken hält – für ein angenehmes Tragegefühl
- Hochwertiges, feuchtigkeitsregulierendes Gewebe verbessert das Trocknen und erleichtert die Fleckentfernung
- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- Verschweißte Kragennaht für zusätzlichen Komfort
- Großzügige Passform für Tragekomfort
- Rundhalsausschnitt
- Zertifiziert nach EN ISO 20471 nach 50x Wäschen
- Entspricht RIS 3279-TOM für die Bahnindustrie (nur orange)
- CE zertifiziert
- 40+ UPF klassifiziertes Gewebe, das 98% der UV-Strahlen blockiert
- UKCA gekennzeichnet

S178 - Warnschutz T-Shirt langarm statistische Warennummer: 6109909000

Prüfinstitut

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Zertifikat Nr.: 2777/13505-02/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Zertifikat Nr.: AB0321/18400-01/E00-00

Pflegehinweise



Carton Dimensions/Weight

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