

T185 - PW3 Warnschutz Cotton Comfort T-Shirt, langarm

Kollektion: PW3

Kollektion: Warnschutz

Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester, gewirkt

Umkarton: 48

Produktinformation

Mit dem hochwertigen HiVisTex Pro-Reflexstreifen ausgestattet, bietet dieses Cotton Comfort T-Shirt aufgrund seines segmentierten Banddesigns hervorragende Bewegungsfreiheit. Leicht, stylisch und atmungsaktiv ist dieses langärmelige T-Shirt die perfekte Wahl.

PW3

Durch die Verwendung von hochwertigen Stoffen werden die Produkte in einem breiten Spektrum von Anwendungsbereichen zum Einsatz kommen

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)

ANSI/ISEA 107 Typ R Klasse 3

ANSI/ISEA 107 Typ P Klasse 3

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- Atmungsaktives Gewebe hält den Körper warm, kühl und trocken
- mit hohem Baumwollanteil für mehr Komfort
- Gerippte Strickbündchen für Wärme und Komfort
- Seitenschlitze
- Rundhalsausschnitt
- Grosszügige Passform
- Hitzebeständiges, schwer entflammables Reflexionsband
- Brusttasche
- 40+ UPF klassifiziertes Gewebe, das 98% der UV-Strahlen blockiert
- Zertifiziert nach EN ISO 20471 nach 50x Wäschen
- Entspricht RIS 3279-TOM für die Bahnindustrie (nur orange)

T185 - PW3 Warnschutz Cotton Comfort T-Shirt, langarm statistische Warennummer: 6105100000

Prüfinstitut

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Zertifikat Nr.: 2777/11506-03/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Zertifikat Nr.: AB0321/16795-01/E00-00

Pflegehinweise



Carton Dimensions/Weight

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