

## S162 - Warnschutz 3-in-1 Kontrast Lite Jacke

**Kollektion:** 150D Industrie

**Kollektion:** Warnschutz

**Oberstoff:** 100% Polyester Oxford 150D, PVC-beschichtet, 200g

**Umkarton:** 12

### Produktinformation

Diese 3-in-1-Ergänzung des Warnschutz 150D Oxford-Sortiments bietet ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Es kombiniert höchste Vielseitigkeit mit modernem Design. Mit mehrschichtigen, praktischen Taschen, durchgehendem Frontreißverschluss, verdeckter Kapuze und einer abnehmbaren, eigenständigen Fleece-Innenjacke.

### 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)

EN 343 Klasse 3:1 X (WP 5,000mm)

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

### Funktionen

- Wasserdicht mit verschweissten Nähten, die das Eindringen von Wasser verhindern.
- Extrem wasserabweisende, PFAS-freie Texpel™ Splash Eco Gewebeausrüstung, Wasser perlt von der Gewebeoberfläche ab
- Herausnehmbare Innenjacke für zusätzliche Flexibilität in allen Wetterbedingungen
- Ärmelbündchen einstellbar für einen sicheren Sitz
- KONTRASTELEMENTE ZUM SCHUTZ VOR SICHTBARER VERSCHMUTZUNG
- Vielseitig nutzbare Taschen
- Brusttaschen
- Zwei untere Taschen
- Die Jacke kann auf drei verschiedene Arten getragen werden
- Herausnehmbares Futter für mehr Vielseitigkeit bei jedem Wetter
- Wetterschutzpatte im Frontbereich zum Schutz vor schlechtem Wetter

### S162 - Warnschutz 3-in-1 Kontrast Lite Jacke statistische Warennummer: 6210200010

#### Prüfinstitut

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)  
Bracetown Business Park  
D15 YN2P, Ireland  
Zertifikat Nr.: 2777/14253-02/E00-00

#### Pflegehinweise



#### Carton Dimensions/Weight

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