

S267 - Warnschutz Kontrast Winterweste

Kollektion: 300D Industrie Warnschutzkleidung

Kollektion: Warnschutz

Oberstoff: 300D Industrie: 100% Polyester, 300D Oxford-Gewebe mit schmutzabweisender Oberfläche, doppelt PU-beschichtet

Umkarton: 18

Produktinformation

Eine klassische Winterweste in modernem zweifarbigem Design. Mit Multifunktions Taschen und Smartphone-Tasche für viel Stauraum.

300D Industrie Warnschutzkleidung

Et omfattende sortiment af enkelte og kombinationsprodukter i det meget holdbare, EN343 certificeret stof, herunder nogle nye smart designede og innovative produkter.

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 2

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- Extrem wasserabweisende, PFAS-freie Texpel™ Splash Eco Gewebeausrüstung, Wasser perlt von der Geweboberfläche ab
- Steppfutter für optimale Wärmeisolation
- Brusttasche mit Reißverschluss
- Brusttasche mit Klettverschluss
- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss zur sicheren Aufbewahrung
- Innere Brusttasche
- Neuer ID-Karten-Halter mit zwei Zugängen für verschiedene Formate
- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- 6 Taschen für einen ausreichenden Stauraum
- Handytasche
- Funkgeräteschleife für einfaches anklippen des Mikrofons

S267 - Warnschutz Kontrast Winterweste statistische Warennummer: 6210400000

Prüfinstitut

OETI (Institut fuer Oekologie, Technik und Innovation GmbH) (Benannte Stelle - Nr.: 0534)

Sebenhirtenstrasse 12A

1230, Austria

Kontakt: Marion Pfeiler

Zertifikat Nr.: VN605 153001.2

ITS Testing Services (UK) Ltd. (Intertek) (Benannte Stelle - Nr.: 0362)

Centre Court

LE19 1WD, UK

Zertifikat Nr.: LECFI00382305

Pflegehinweise



Carton Dimensions/Weight

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