

S760 - Warnschutz Kontrast Regenjacke atmungsaktiv

Kollektion: 300D Atmungsaktive Warnschutzkleidung

Kollektion: Warnschutz

Oberstoff: 300D atmungsaktiv: 100% Polyester 300D Oxford, schmutzabweisendes Finish, doppelte PU-Beschichtung

Umkarton: 12

Produktinformation

Beliebt bei allen, die eine moderne, mit vielen Möglichkeiten, ausgestattete Warnschutz-Jacke suchen. Inklusive einer zusätzlichen Tasche für Funkgerät und leicht zugänglichen Innentaschen. Kann mit S769 kombiniert werden.

300D Atmungsaktive Warnschutzkleidung

Standardfunktionen dieser Kollektion sind durchgängig wasserdichte Nähte, Stoff mit schweissableitender Wirkung an Ärmel und Säumen, Smartphonetaschen, hochwertige Reißverschlüsse und stabile Druckknöpfe, verdeckte Kapuze im Kragen sowie Strickbündchen am Arm.

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

EN 343 Klasse 4:3 X (WP 10,000mm MVP 10,000g/m²/24hrs)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- Wasserdicht mit verschweissten Nähten, die das Eindringen von Wasser verhindern.
- Extrem wasserabweisende, umweltbewusste Gewebeausrüstung, Wasser perlt von der Gewebeoberfläche ab
- Klettverschluss am Ärmelbündchen für einen sicheren Sitz
- Seitenschlitze
- Transparente ID-Card Tasche auch zum Abnehmen
- D-Ring für Schlüssel oder Ausweise
- Brusttaschen
- Zwei unten aufgesetzten Taschen
- Gefütterte Taschen
- Ärmeltasche
- Doppelte Windschutzpatte als Schutz gegen die Elemente

S760 - Warnschutz Kontrast Regenjacke atmungsaktiv statistische Warennummer: 6210200010

Prüfinstitut

Aitex (Benannte Stelle - Nr.: NB: 0161)

Plaza Emilio Sala 1

, ESPAGNE

Zertifikat Nr.: 19/2044/01/0161

Pflegehinweise



Carton Dimensions/Weight

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