

S160 - Giacca Traffic Lite Hi-Vis

Collezione: Industria 150D

Gamma: Alta visibilità

Tessuto esterno: 100% Poliestere, trama Oxford 150D, rivestito PVC 200g

Fodera in tessuto: 100% rete in Poliestere 60g

Cartone esterno: 24

Informazioni prodotto

Unisce un' alta qualità ad un prezzo imbattibile, l'S160 ha una cerniera con flap di protezione con chiusura a fettuccia a strappo, tasche posteriori e polsini regolabili.



Alta visibilità

La nostra gamma di articoli ad alta visibilità raggiunge gli stretti requisiti del design e della costruzione, in modo da garantire la conformità alle norme EN ISO 20471 & ANSI. Innovativa e tecnica, la gamma di articoli ad alta visibilità è la scelta ideale per chi non vuole compromessi in fatto di stile, comfort, protezione e performance.

Norme

ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 3

EN 343:2019 Class 3:1 X (WP 5,000mm)

EN ISO 20471 Class 3

NO
IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Certificato CE
- Impermeabile con cuciture nastrate per prevenire la penetrazione dell'acqua
- Banda riflettente per una maggiore visibilità
- 2 tasche sicure
- Flap di chiusura frontale per proteggere contro gli elementi
- Cappuccio a scomparsa per maggiore funzionalità
- Polsini regolabili per una vestibilità sicura
- Accesso per la stampa del marchio aziendale
- Finitura in tessuto resistente all'acqua, le gocce d'acqua si allontanano dalla superficie del tessuto
- Cuciture nastrate per una maggior protezione

	Corto	Reg	Tall	XTall
Giallo		XS - 3XL		
Arancione		S - 3XL		

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

S160 - Giacca Traffic Lite Hi-Vis

Codice doganale: 6210400000

Laboratorio

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo certificatore n...: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Certificato numero: 2777/14253-01/E00-00

Istruzioni lavaggio



Attenzione

Lavare con colori simili. Non lavare a secco.

DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

Articolo	Colore	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso (Kg)	Cubico (m³)	EAN13	DUN14
----------	--------	-----------	-----------	---------	-----------	-------------	-------	-------