

S475 - Giacca Executive Hi-Vis

Collezione: Vest-Port

Gamma: Alta visibilità

Tessuto esterno: 100% Poliestere, ordito a maglia 125g

Cartone esterno: 48

Informazioni prodotto

Il modello Executive è disponibile in una versione a manica lunga. Con le caratteristiche premium supporto dual porta badge e multi-tasche, è una scelta eccellente per una copertura ottimale.

VEST-PORT

Vest-Port

La nostra nuova linea di gilet Vest-Port™ copre tutte le esigenze del mercato, dagli articoli più basici al rivoluzionario stile "Executive", adatto sia per l'estate che per l'inverno.

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

RIS-3279-TOM ISSUE 1 (ORANGE ONLY)

EN ISO 20471 Class 3

NO
IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Banda riflettente per una maggiore visibilità
- Apertura frontale con zip per un facile accesso
- Due tasche inferiori
- Tasca porta penne e cellulare
- D-ring per chiavi o ID card
- Porta badge a doppio verso permette di visualizzare l'ID card sia in orizzontale che in verticale
- Anello radio per facilitare l'aggancio di una radio
- Polsini regolabili con fettuccia a strappo per una sicura chiusura
- Certificato EN ISO 20471 per oltre 50 lavaggi
- Conforme RIS 3279-TOM per l'industria ferroviaria (solo arancione)

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

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

S475 - Giacca Executive Hi-Vis

Codice doganale: 6110309100

Laboratorio

SATRA Technology Centre Ltd (Organismo certificatore n...: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, United Kingdom

Certificato numero: 2777/13725-01/E00-00

Istruzioni lavaggio



Attenzione

Non lavare a secco.

DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

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