

KS63 - Gilet per attrezzi Xenon Hi-Vis

Collezione: Kit Portwest™ Alta visibilità

Gamma: Alta visibilità

Tessuto esterno: Kingsmill 245g

Cartone esterno: 24

Informazioni prodotto

Il gilet multi tasche è in tessuto fluorescente EN20471. Ha doppie cuciture, ID badge, tasche supplementari e cintura in vita per un maggior confort e supporto, tasche multiple.

Kit Portwest™ Alta visibilità

Questi articoli sono fatti in un tessuto di un pesante poliestere/cotone 300g combinato con un resistente poliestere che rinforza i punti più critici. Il giallo fluorescente con le bande riflettenti offre il livello massimo di visibilità nelle condizioni più buie. Tutti i tessuti raggiungono lo standard EN ISO 20471.

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

EN ISO 20471 Class 2

NO
IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Certificato CE
- Tessuto resistente in poliestere/cotone per un'elevata performance ed il massimo comfort
- Banda riflettente per una maggiore visibilità
- Porta badge a doppio verso permette di visualizzare l'ID card sia in orizzontale che in verticale
- 10 tasche ampie
- Tasca per cellulare
- Fai roteare le tasche degli attrezzi
- Tasche con cerniera
- Vita regolabile per una perfetta vestibilità
- Anello radio per facilitare l'aggancio di una radio

	Corto	Reg	Tall	XTall
Giallo		M - XXL		

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

KS63 - Gilet per attrezzi Xenon Hi-Vis

Codice doganale: 6110309100

Laboratorio

Istruzioni lavaggio



Attenzione

Lavare con colori simili. Non lavare a secco.

DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

Articolo	Colore	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso (Kg)	Cubico (m ³)	EAN13	DUN14
----------	--------	-----------	-----------	---------	-----------	--------------------------	-------	-------