

S378 - T-shirt bicolore

Collezione: Linea tempo libero ad alta visibilità

Gamma: Alta visibilità

Tessuto del guscio: 100% poliestere, punto occhio di pernice 150g

Quantità per scatola : 48

Informazioni prodotto

Questa combinazione T-shirt bicolore una calzata generosa e permette il massimo movimento in qualsiasi ambiente di lavoro. La banda riflettente standard garantisce la massima visibilità per una maggiore sicurezza.

Standard

AS/NZS 4602.1:2011 Class D/N

EN ISO 20471 Class 2

GO/RT 3279 Issue 8 (orange only)



EN ISO 20471



Linea tempo libero ad alta visibilità

Gli articoli della linea da tempo libero ad alta visibilità sono in 100% poliestere fluorescente, certificato EN ISO 20471. Il tessuto è leggero, traspirante ed estremamente confortevole.

Alta visibilità

La nostra gamma di articoli ad alta visibilità è certificata EN ISO 20471 e EN 343, la scelta ideale per chi non vuole compromessi in fatto di stile, comfort, protezione e performance.

Caratteristiche

- Certificato CE
- Tessuto traspirante per espellere l'umidità
- Vestibilità abbondante per un maggior comfort



Colori disponibili

	Short	Reg	Tall	XTall
Arancione/Grigio		S - 3XL		
Arancione/Navy		S - 3XL		
Giallo/Grigio		S - 3XL		
Giallo/Navy		S - 3XL		

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

S378 - T-shirt bicolore

Codice doganale: 6109100090

Laboratorio di test

SATRA (Organismo certificatore n.: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, UK

Certificato numero: 2270 Issue 7

Istruzioni lavaggio



Attenzione

Non Lavare a secco

Articolo	Colore	Len	Wid	Hgt	Peso (Kg)	Cubic (m ³)	EAN13	DUN14
S378OGYS	Orange/Grey	43.0	28.0	46.0	0.2160	0.0554	5036108250417	15036108739094
S378OGYM	Orange/Grey	43.0	28.0	46.0	0.2160	0.0554	5036108250400	15036108739087
S378OGYL	Orange/Grey	43.0	28.0	46.0	0.2160	0.0554	5036108250394	15036108739070
S378OGYXL	Orange/Grey	43.0	28.0	46.0	0.2160	0.0554	5036108250424	15036108739100
S378OGYXXL	Orange/Grey	43.0	28.0	46.0	0.2160	0.0554	5036108250448	15036108739117
S378OGYXXXL	Orange/Grey	43.0	28.0	46.0	0.2160	0.0554	5036108250455	15036108739124