

### ESX11 -

**Collezione:** ES1

**Gamma:** Abbigliamento da lavoro

**Tessuto esterno:** Kingsmill™ Polycotton: 65% poliestere, 35% cotone, 245g

**Cartone esterno:** 24

### Informazioni prodotto

#### ES1

La collezione ES1 di Portwest Essentials offre un abbigliamento da lavoro affidabile e resistente, con stock affidabili e un ottimo rapporto qualità-prezzo.

#### Abbigliamento da lavoro

La linea di abbigliamento da lavoro Portwest offre design e caratteristiche adatte a molti utilizzatori finali. Vengono utilizzati tessuti e tecniche costruttive di qualità che garantiscono comfort e sicurezza. Testato per resistere ai rigori dell'usura quotidiana ogni articolo è stato attentamente progettato e realizzato per garantire una qualità ottimale al miglior prezzo.

### Norme

EN 14404: 2004 + A1: 2010 Tipo 2 Livello 0 (se utilizzato in combinazione con S156)



### Caratteristiche

- Tessuto resistente in poliestere/cotone per un'elevata performance ed il massimo comfort
- Non si restringe e mantiene la sua forma lavaggio dopo lavaggio
- Non magnetico - esente da nichel e ferro
- Chiusura con bottoni nascosti
- 7 tasche ampie
- Tasche per ginocchiere con caricamento dal basso
- 1 Tasca sulla coscia con chiusura a strappo
- 2 tasche laterali
- Tasca porta metro
- 2 tasche posteriori
- Lunghezza delle gambe estendibile (da 31" a 33")

**ESX11 -**  
**Codice doganale: 6203431100**

**Laboratorio**

### Istruzioni lavaggio



### Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
ESX11NVS28		55.0	36.0	28.0	0.9990	0.0554	5036108514465	15036108999610
ESX11NVS30		55.0	36.0	28.0	0.9990	0.0554	5036108514472	15036108999627
ESX11NVS32		55.0	36.0	28.0	0.9990	0.0554	5036108514489	15036108999634
ESX11NVS33		55.0	36.0	28.0	0.9990	0.0554	5036108514496	15036108999641
ESX11NVS34		55.0	36.0	28.0	0.9990	0.0554	5036108514502	15036108999658
ESX11NVS36		55.0	36.0	28.0	0.9990	0.0554	5036108514519	15036108999665
ESX11NVS38		55.0	36.0	32.0	0.9990	0.0634	5036108514526	15036108999672