



Uniform Technology™

StatMaster Short ESD Labcoat - Polsino a maglia ESD

- Tessuto StatMaster 93% Poliestere / 7% Carbonio
- Collare con rever
- Tre tasche applicate
- Bottoni automatici all'apertura frontale
- Grounding bottone sulla tasca in vita
- ESD Knit Chiusura polsino
- Slot per penne sul taschino
- Conformità sicura ESD a ANSI/ESD S20.20-2014 Indumento di controllo statico con messa a terra



Dati tecnici

Colore	Reale
Taglie disponibili	
Confezione	Confezione imballata
Imballaggio	1/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	61.00 x 40.60 x 30.50
Peso del cartone (kg)	0.91
Paese di origine	Messico
Tipo di abbigliamento	Camici da laboratorio
Tessuto	StatMaster
Chiusura	Incastro
Costruzione	Sicuro ESD
Certificazioni	Conforme TAA

Dati sulle prestazioni

Camera bianca ISO	
ANSI/ESD S20.20	Groundable Static Control Garment < 1x10°Ω Point to groundable
	point
Resistente alla temperatura	
Proprietà di controllo statico	Static Dissipative

Istruzioni per la manutenzione

I nostri capi non sono pronti per essere indossati, il che significa che devono essere lavati prima che un dipendente li indossi in una camera bianca di classe ISO. La durata media dell'usura è di 50-100 lavaggi. Assicurati che tutte le cerniere e i bottoni automatici siano chiusi. Utilizzare sapone meno aggressivo (latte, saponi alcalini o neutri) o detergenti. Lavare a 120 ° F per i colori e 140 ° F per i bianchi. Risciacquare a freddo. Senza candeggina. Asciugare in asciugatrice moderatamente (140°F). Dopo l'asciugatura, asciugare in asciugatrice a freddo per 5 minuti. Niente ferro.