



Informazione tessuto

I tessuti utilizzati per i capi adatti agli ambienti ESD sono forti e durevoli. L'alto contenuto in cotone fornisce un'eccellente protezione antistatica.

Benefici dell'indumento

I benefici forniti da una capo ESD riducono i rischi di danneggiamento verso componenti elettroniche e verso incendi provocati da solventi o altri materiali infiammabili. Questi indumenti sono perfetti per aree ESD. La fibra conduttiva dissipa le scariche elettriche a terra.

AS21 Polo ESD, Antistatica

EN 1149
EN 61340-5-1



Questo polo di cotone offre tutto il comfort e la protezione necessarie per ambienti ESD.

96% Cotone, 4% Fibra di carbonio 195g

X Azzurro medicale, Bianco S-XXL



AS20 T-Shirt ESD, Antistatica

EN 1149
EN 61340-5-1



Questa t-shirt protettiva è leggera e confortevole. Ideale per ambienti dove è richiesta resistenza elettrostatica.

96% Poliestere, 4% Fibra di carbonio 195g

X Azzurro medicale, Bianco S-XXL



EN 1149

EN 1149-5: 2008

La norma europea specifica i requisiti di materiali e design per abbigliamento protettivo dissipativo di elettricità, utilizzato come parte di un sistema totale a terra, per evitare scariche incendiarie. I requisiti potrebbero non essere sufficienti in atmosfere arricchite di ossigeno infiammabile. La presente norma europea non è applicabile per la protezione contro tensione di rete.



EN 61340-5-1: 2002

Protezione di dispositivi elettronici da fenomeni elettrostatici