

AS10 - Antistatik ESD Kittel

Kollektion: ESD Bekleidung

Kollektion: Berufsbekleidung

Oberstoff: 65% Polyester, 34% Baumwolle, 1% leitfähige Faser, 210g

Produktinformation

Dieser inhärent antistatische Kittel ist ideal für Umgebungen, in denen eine elektrostatische Ableitfähigkeit erforderlich ist. Entwickelt für Sicherheit und Komfort. Zu den Funktionen gehören verdeckte Knopfleiste vorne, zwei untere aufgesetzte Taschen, eine Brusttasche und verstellbare Manschetten.

Normen

EN 1149 -5
EN 61340-5-1

ESD Bekleidung

Die in der ESD-Kollektion verarbeiteten Stoffe sind robust und haltbar. Die eingewebte Karbonfaser bietet hervorragenden Antistatik-Schutz

Berufsbekleidung

Portwest-Arbeitskleidung bietet eine Reihe von Designs und Eigenschaften, die sich für viele Einsatzzwecke eignen. Es werden hochwertige Stoffe und Konstruktionstechniken verwendet, die Komfort und Sicherheit garantieren. Unter höchsten Belastungen getestet bietet diese Modelle optimale Qualität zum besten Preis

Funktionen

- Geeignet für den Einsatz in ESD-Umgebungen
- Verdeckte Druckknopfleiste
- 3 Taschen für ausreichenden Stauraum
- Klettverschluss am Ärmelbündchen für einen sicheren Sitz
- Handytasche
- CE zertifiziert
- XS
- Neue Farbe



AS10 - Antistatik ESD Kittel
statistische Warennummer: 6201401019

Prüfinstitut

Pflegehinweise



CARTON DIMENSIONS/WEIGHT

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight (Kg)	Cubic (m ³)	EAN13	DUN14
AS10HBRXS	Hamilton Blue	43.0	28.0	35.0	0.4620	0.0421	5036108180103	15036108727503
AS10HBRS	Hamilton Blue	43.0	28.0	35.0	0.4830	0.0421	5036108180080	15036108604453
AS10HBRM	Hamilton Blue	43.0	28.0	35.0	0.5040	0.0421	5036108180073	15036108604446
AS10HBRL	Hamilton Blue	43.0	28.0	35.0	0.5190	0.0421	5036108180066	15036108604439
AS10HBRXL	Hamilton Blue	43.0	28.0	40.0	0.5500	0.0482	5036108180097	15036108604460
AS10HBRXXL	Hamilton Blue	43.0	28.0	40.0	0.5600	0.0482	5036108180110	15036108604477
AS10HBRXXXL	Hamilton Blue	43.0	28.0	40.0	0.5890	0.0482	5036108180127	15036108604484