

### AS11 - Pantaloni ESD Antistatici

**Colectie:** Imbracaminte ESD

**Material:** 65% Poliester, 34% Bumbac, 1% Fibra Conductoare

**Pachet exterior:** 24

#### Informatii despre produs

Design unisex, pentru siguranta si confort. Pantalonii sunt special conceputi pentru industria electronica si de manipulare a componentelor

#### Imbracaminte ESD

Țesăturile utilizate în gama ESD sunt rezistente și durabile. Fibra de carbon inserată în țesătură asigură o protecție antistatică superbă.

#### Standarde

EN 1149 -5  
IEC 61340-5-1

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

#### Caracteristici

- Potrivit pentru utilizare în medii ESD
- Testat EN 61340-5-1
- Jumătate semi-elastică pentru o fixare sigură și confortabilă
- 6 buzunare pentru spatiu de depozitare amplu
- Buzunare cargo cu acces ușor
- Buzunare laterale
- Certificare CE
- Disponibil de la mărimea XS
- Marcat UKCA
- Usor pentru cresterea confortului purtatorului
- Se poate spăla mașină la 60°C

### AS11 - Pantaloni ESD Antistatici Cod de comoditate: 6203431100

#### Organism de testare

Aitex (Organism notificat nr.: NB: 0161)  
Plaza Emilio Sala 1  
, ESPAGNE  
Numarul certificarii: 19/1424/01/0161

#### Instructiuni de spalare



#### Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
AS11BKRXXS	Negru	55.0	36.0	32.0	0.9990	0.0634	5036108461776	15036108948410
AS11BKRXS	Negru	43.0	28.0	35.0	0.5090	0.0421	5036108431755	25036108918595
AS11BKRS	Negru	43.0	28.0	35.0	0.5090	0.0421	5036108431731	25036108918571
AS11BKRM	Negru	43.0	28.0	35.0	0.5090	0.0421	5036108431724	25036108918564
AS11BKRL	Negru	43.0	28.0	35.0	0.5090	0.0421	5036108431717	25036108918557
AS11BKRXL	Negru	43.0	28.0	35.0	0.5090	0.0421	5036108431748	25036108918588
AS11BKRXXL	Negru	43.0	28.0	35.0	0.5090	0.0421	5036108431762	25036108918601
AS11BKRXXXL	Negru	43.0	28.0	35.0	0.5090	0.0421	5036108431779	25036108918618
AS11BKR4XL	Negru	55.0	36.0	32.0	0.9990	0.0634	5036108461752	15036108948397
AS11BKR5XL	Negru	55.0	36.0	32.0	0.9990	0.0634	5036108461769	15036108948403