

Spodnie ESD, elastyczny pas, zatrzaski, unisex, czarne, M



Nasze spodnie ESD od SafeGuard to najlepsze rozwiązanie do ochrony wrażliwych komponentów elektronicznych przed uszkodzeniem. Dzięki typowej odporności na wyładowania wynoszącej 10^6 - 10^7 omów, spodnie te bezpiecznie rozpraszają wyładowania elektrostatyczne, a tym samym zapobiegają uszkodzeniom urządzeń i komponentów elektronicznych. Wykonane z wysokiej jakości mieszanki materiałów 74% bawełny, 24% poliestru i 2% włókna węglowego, te czarne spodnie nie tylko zapewniają optymalną ochronę, ale są również niezwykle wygodne w noszeniu. Elastyczny pas zapewnia idealne dopasowanie, a tylna kieszeń z logo ESD, kieszeń boczna i kieszeń na narzędzia łączą funkcjonalność ze stylem. Spełnij wymagania normy DIN EN 61340-5-1 dzięki naszym spodniom ESD i polegaj na bezpieczeństwie w każdej strefie ESD (EPA).

- można prac w temperaturze do 40°C

Numer artykułu.

WL46868

Products for the electronic industry



Model	SG-HO-SCH-MG-DK
Producent	SAFEGUARD
Numer artykułu producenta.	SG-HO-SCH-MG-L-UNI-M
Dane producenta GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Kolor	czarny
Płeć	unisex
Tworzywo	Bawełna, Węgiel, Poliester
Typowa rezystancja powierzchniowa (Rpp)	10 ⁶ Ohm – 10 ⁷ Ohm
Rozmiar	M
Skład materiału	74% poliester, 24% bawełna, 2% nić węglowa
Certyfikacja ESD zgodnie z normą IEC 61340-5-1:2016	tak
Zgodny z ESD	tak

Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar
WL86269	XS
WL63697	S
WL46868	M
WL46869	L
WL86270	XL
WL63698	XXL