

Płaszcz roboczy ESD Pro Line, 146 g/m², biały, 3XL



Odkryj płaszcz roboczy SafeGuard ESD Pro Line w krótkiej wersji - niezbędny element odzieży roboczej dla każdego, kto pracuje przy produkcji elektroniki. Dzięki półdługiej konstrukcji ten płaszcz ESD zapewnia optymalną swobodę ruchów bez uszczerbku dla bezpieczeństwa. Przewodząca przędza w siatce 4x4 mm zapewnia typową rezystancję punkt-punkt na poziomie $R_{p-p} = 10^5 - 10^7$ omów, skutecznie zapobiegając wyładowaniom elektrostatycznym.

Linia SafeGuard Pro charakteryzuje się wszechstronnością, ponieważ jest dostępna w wersji unisex. Praktyczne detale, takie jak dwie kieszenie boczne, zatrzaski na rękawach i logo ESD na kieszeni na piersi, zapewniają optymalną funkcjonalność w codziennym życiu zawodowym. Kombinezon ESD ma rząd guzików z materiałową osłoną, kołnierz klapowy i ukrytą plisę guzikową, co zapewnia profesjonalny wygląd.

Wykonany w 63% z poliestru, w 33% z bawełny i w 4% z karbonizowanej przędzy, płaszcz roboczy SafeGuard Pro Line oferuje nie tylko wygodę, ale i trwałość. Zgodność z ESD i

certyfikacja zapewniają optymalną ochronę w każdej sytuacji.

- 3/4 długości odzieży
- Siatka przewodząca 4x4 mm
- Typowa rezystancja punkt-punkt Rp-p = 10^5 - 10^7 Ohm
- Wersja unisex
- można prac w temperaturze do 40°C

Numer artykułu.	WL41017
Model	SG-AM-WE-146-L-Pro Line
Linia modelowa	Pro Line
Producent	SAFEGUARD
Numer artykułu producenta.	SG-AM-WE-146-L-PRO LINE-3XL
Dane producenta GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Długość z opakowaniem	360 mm
Szerokość z opakowaniem	300 mm
Wysokość z opakowaniem	20 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Kolor	biały
W zestawie bateria	nie
Seria produktów	Safeguard Pro Line
Płeć	unisex
Typowa rezystancja powierzchniowa (Rpp)	10^5 Ohm – 10^7 Ohm
Kolor podstawowy (ubranie)	biały
Rozmiar	3XL
Długość rękawa	długi rękaw
Cechy (odzież)	2 boczne kieszenie, Zatraski na rękawach, Logo ESD na kieszeni na piersi, Guziki pokrytych tkaniną, Kołnierz klapowy, zakryta taśma guzikowa
Skład materiału	63% PES, 33% bawełna, 4% nici z dodatkiem włókna węglowego
Rodzaj zamknięcia	Listwa przycisków guzikowych
Gramatura	146 g/m ²
Certyfikacja ESD zgodnie z normą IEC	tak

Products for the electronic industry



61340-5-1:2016

Zgodny z ESD

tak

Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar
WL41011	XS
WL41012	S
WL41013	M
WL41014	L
WL41015	XL
WL41016	XXL
WL41017	3XL
WL41018	4XL
WL41019	5XL

