

Bluza przeciwpotna ESD z zamkiem błyskawicznym, 260 g/m², czarna, S



Bluza przeciwpotna ESD od SafeGuard to idealny wybór do ochrony przed wyładowaniami elektrostatycznymi. Dzięki praktycznemu zamkowi błyskawicznemu i dwóm kieszeniom bocznym oferuje nie tylko funkcjonalność, ale także wysoki poziom komfortu. Bluza z długim rękawem i dzianinowymi mankietami spełnia wymagania normy DIN EN 61340-5-1 i posiada logo ESD na rękawie. Odporność na wyładowania wynosi od 10⁶ Ohm do 10⁷ Ohm, co gwarantuje niezawodną ochronę. Wykonana w 48% z bawełny, w 48% z poliestru i w 4% z włókna węglowego, bluza jest wytrzymała i trwała. Dzięki imponującemu wzornictwu jest to idealny wybór do codziennej pracy przy produkcji elektroniki.

- Możliwość prania w temperaturze do 40°C

Numer artykułu.	WL44541
Model	SG-SJ-SCH-260-L40
Producent	SAFEGUARD
Numer artykułu producenta.	SG-SJ-SCH-260-L40-S
Dane producenta GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Informacje o kolorze producenta	czarny
Kolor	czarny
W zestawie bateria	nie
Płeć	unisex
Typowa rezystancja powierzchniowa (Rpp)	10 ⁶ Ohm - 10 ⁷ Ohm
Zamek błyskawiczny	tak
Rozmiar	S
Długość rękawa	długi rękaw
Dekolt	zamek
Cechy (odzież)	2 boczne kieszenie, Rękawy z dzianinowymi mankietami, spełnia wymogi normy DIN EN 61340-5-1, Logo ESD na rękawie, Zamknięcie typu zip
Skład materiału	48% bawełna, 48% poliester, 4% włókna węglowe
Gramatura	260 g/m ²
Certyfikacja ESD zgodnie z normą IEC 61340-5-1:2016	tak
Zgodny z ESD	tak

Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar
WL69237	3XS
WL69236	XXS
WL44540	XS
WL44541	S
WL44542	M

WL44543	L
WL44544	XL
WL44545	XXL
WL44546	3XL
WL44547	4XL
WL44548	5XL
WL61057	6XL

