

## ESD-Hose, Gummizug im Bund, Druckknopf, unisex, schwarz, XXL

Die ESD Hose von Safeguard schützt von vor Schäden an sensiblen elektronischen Bauteilen und kommt in ESD Zonen (EPA) zum Einsatz. Die Hose in der Farbe schwarz mit einem Flächengewicht von 128 g/m<sup>2</sup> besteht aus einem hochwertigem Materialmix: 74% Baumwolle, 24% Polyester und 2% Carbonfaser. Die Hose ist gerade geschnitten und hat eine hintere Tasche mit ESD-Logo, eine Seitentasche und eine Werkzeutasche am Bein. Der typische Ableitwiderstand beträgt 10<sup>6</sup> Ohm – 10<sup>7</sup> Ohm - elektrostatische Entladungen werden sicher abgeleitet und Schäden an elektronischen Geräten und Bauteilen werden vermieden. Die ESD Hose erfüllt die Anforderungen der DIN EN 61340-5-1 und ist in verschiedenen Größen erhältlich.

Artikel-Nr.	<b>WL63698</b>
Modell	SG-HO-SCH-MG-DK
Hersteller	SAFEGUARD
Hersteller-Artikel-Nr.	SG-HO-SCH-MG-L-UNI-XXL
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Farbe	schwarz
Geschlecht	unisex
Material	Baumwolle, Karbon, Polyester
Typischer Oberflächenwiderstand (Rpp)	10 <sup>6</sup> Ohm – 10 <sup>7</sup> Ohm
Größe	XXL
Materialzusammensetzung	74% Polyester, 24% Baumwolle, 2% Karbonfaden
ESD gerecht	ja

### Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Größe
WL63697	S
WL46868	M
WL46869	L
<b>WL63698</b>	<b>XXL</b>