

ESD-Sweatshirt Jacke mit Zip, 260g/m², unisex, schwarz, XS



Die ESD-Sweatjacke von SafeGuard ist die ideale Wahl für den Schutz vor elektrostatischen Entladungen. Mit einem praktischen Reißverschluss und zwei Seitentaschen bietet sie nicht nur Funktionalität, sondern auch hohen Tragekomfort. Die langärmelige Jacke mit Strickbändchen erfüllt die Anforderungen der DIN EN 61340-5-1 und ist mit dem ESD-Logo auf dem Ärmel versehen. Der Ableitwiderstand liegt zwischen 10^6 Ohm und 10^7 Ohm, was zuverlässigen Schutz gewährleistet. Hergestellt aus 48% Baumwolle, 48% Polyester und 4% Carbonfaser ist die Sweatjacke strapazierfähig und langlebig. Mit ihrem überzeugenden Design ist sie die optimale Wahl für den Arbeitsalltag in der Elektronikfertigung.

- waschbar bis 40°C

Artikel-Nr.	WL47397
Modell	SG-SJ-SCH-260-40-ST-UNI
Hersteller	SAFEGUARD
Hersteller-Artikel-Nr.	SG-SJ-SCH-260-40-ST-UNI-XS
GPSR Herstellerdaten	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Farbe	schwarz
Geschlecht	unisex
Material	Baumwolle, Karbon, Polyester
Typischer Oberflächenwiderstand (Rpp)	10 ⁶ Ohm - 10 ⁷ Ohm
Zipper	ja
Größe	XS
Materialzusammensetzung	48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Karbonfaser
Verschlussart	Reißverschluss
Flächengewicht	260 g/m ²
ESD Zertifizierung nach IEC 61340-5-1:2016	ja
ESD gerecht	ja

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Größe
WL47397	XS
WL47398	S
WL47399	M
WL47400	L
WL47401	XL
WL47402	XXL
WL82899	3XL
WL82901	4XL
WL82902	5XL