

## ESD-T-Shirt, V-Ausschnitt, 150g/m<sup>2</sup>, schwarz, M



Entdecken Sie das SafeGuard ESD Shirt in Schwarz - ein Kleidungsstück, das Komfort und Funktionalität vereint. Hergestellt aus hochwertiger Baumwolle bietet dieses Shirt ein angenehmes Tragegefühl auf der Haut. Der charakteristische V-Ausschnitt und die kurzen Ärmel sorgen für eine moderne Optik, während das eingestickte ESD Logo auf dem linken Ärmel subtilen Stil verleiht. Mit einem typischen Oberflächenwiderstand von  $10^5$  -  $10^7$  Ohm erfüllt dieses Shirt die strengen Anforderungen der DIN EN 61340-5-1 und ist somit optimal für den Einsatz in elektrostatisch sensiblen Umgebungen geeignet. Die Zertifizierung nach Öko Tex garantiert zudem eine umweltfreundliche Herstellung. Das SafeGuard ESD Shirt ist unisex und besteht aus 96% Baumwolle sowie 4% Carbonfaser, was sowohl Komfort als auch Langlebigkeit gewährleistet. Mit einem Flächengewicht von 150 g/m<sup>2</sup> bietet es die ideale Balance zwischen Leichtigkeit und Robustheit. Erwecken Sie Ihre professionelle Seite mit dem SafeGuard ESD Shirt - für stilbewusste Sicherheit in jeder Arbeitsumgebung.

- waschbar bis 40°C

---

Products for the electronic industry



Artikel-Nr.	WL43946
Modell	SG-TS-SCH-150-K20-PRO
Modelllinie	Pro
Hersteller	SAFEGUARD
Hersteller-Artikel-Nr.	SG-TS-SCH-150-K20-PRO-M
GPSR Herstellerdaten	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	schwarz
Farbe	schwarz
Produktserie	Safeguard Pro
Geschlecht	unisex
Typischer Oberflächenwiderstand (Rpp)	10 <sup>5</sup> Ohm – 10 <sup>7</sup> Ohm
ÖkoTex zertifiziert	ja
Grundfarbe (Kleidung)	schwarz
Größe	M
Ärmellänge	kurzarm
Ausschnitt	V-Ausschnitt
Ausstattung (Kleidung)	erfüllt Anforderungen der DIN EN 61340-5-1, ESD Logo auf dem Ärmel
Materialzusammensetzung	96% Baumwolle, 4% Carbonfaser
Flächengewicht	150 g/m <sup>2</sup>
ESD Zertifizierung nach IEC 61340-5-1:2016	ja
ESD gerecht	ja

## Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Größe
WL43944	XS
WL43945	S
<b>WL43946</b>	<b>M</b>
WL43947	L
WL43948	XL

Products for the electronic industry



WL43949	XXL
WL43950	3XL
WL43951	4XL
WL43952	5XL