

# ESD-T-Shirt rundhals, kurzarm, schwarz, 150 g/m<sup>2</sup>, 3XL - SafeGuard SG-TS-SCH-150-K10

**Artikel-Nr.** WL31978 **Hersteller** Safeguard

**Hersteller-Nr.** SG-TS-SCH-150-K10-3XL

ESD-Rundhalsshirt aus veredelter Baumwolle mit Carbonfaser, schwarz, Größe 3XL. Leitet statische Ladungen sicher ab und erfüllt DIN EN 61340-5-1.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Farbe	<b>Schwarz</b>
Geschlecht	<b>Unisex</b>
Gewicht	<b>0.3 kg</b>
Größe	<b>3XL</b>
Norm	<b>DIN EN 61340-5-1</b>
Verkaufseinheit	<b>1 Stück</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher **DIN EN 61340-5-1**

## BESCHREIBUNG

Das SafeGuard ESD-T-Shirt in Schwarz kleidet Mitarbeitende in der EPA und schützt zugleich ladungsempfindliche Bauteile vor elektrostatischer Entladung. Das gestickte ESD-Logo am Ärmel macht die Schutzfunktion sichtbar.

## Vorteile

- Veredelte, hochwertige Baumwolle mit Carbonfaser für dauerhafte Ableitfähigkeit
- Schwarzer Rundhalskragen passend zur Grundfarbe
- Maschinenwaschbar bei 40 °C ohne Weichspüler

- Angenehmes Tragegefühl bei direktem Hautkontakt

## Technische Daten

- Material: 97% Baumwolle, 3% Carbonfaser
- Flächengewicht: 150 g/m<sup>2</sup>
- Ausschnitt: Rundhals
- Ärmellänge: kurzarm
- Farbe: Schwarz
- Größe: 3XL
- Geschlecht: Unisex
- Typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand: 10<sup>5</sup> bis 10<sup>7</sup> Ohm
- Pflege: waschbar bis 40 °C

## Anwendung

Geeignet für ESD-Schutzzonen in Elektronikfertigung, Reparatur und Labor.

## Normen und Konformität

Erfüllt die Anforderungen der DIN EN 61340-5-1.