

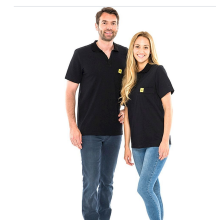
ESD-Poloshirt PRO PLUS 210 g/m² schwarz, Größe XS - Safeguard WL31943

Artikel-Nr. WL31943**Hersteller** Safeguard**Hersteller-Nr.** SG-PS-SCH-210-K30-PRO PLUS-XS

Ableitfähiges ESD-Poloshirt von Safeguard in Schwarz mit eingearbeiteten Carbonfasern und Brusttasche mit ESD-Logo. Das Flächengewicht von 210 g/m² sorgt für angenehmen Tragekomfort am ESD-Arbeitsplatz. Größe XS, unisex.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Farbe	Schwarz
Geschlecht	Unisex
Gewicht	0.1 kg
Größe	XS
Norm	IEC 61340-5-1, DIN EN 61340-5-1
Verkaufseinheit	1 Stück



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher DIN EN 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Das Safeguard PRO PLUS ist ein ableitfähiges ESD-Poloshirt für Mitarbeiter in EPA-Bereichen der Elektronikfertigung. Eingearbeitete Carbonfasern leiten elektrostatische Ladungen kontrolliert ab und schützen ladungsempfindliche Bauteile zuverlässig.

Vorteile

- Dauerhaft ableitfähig durch Carbonfaser-Gittergewebe, typischer Ableitwiderstand 10⁵ bis 10⁷ Ohm
- Angenehmes Tragegefühl dank 210 g/m² und hohem Baumwollanteil

- Polokragen und Ärmelbund, Brusttasche mit ESD-Logo

Technische Daten

- Modell: Safeguard PRO PLUS
- Farbe: schwarz
- Größe: XS, unisex
- Ärmellänge: kurzarm
- Material: 50% Baumwolle, 47% Polyamid, 3% Carbonfaser
- Flächengewicht: 210 g/m²
- Ableitwiderstand: 10⁵ bis 10⁷ Ohm
- Ausstattung: Knopfleiste, Brusttasche, ESD-Logo

Anwendung

Geeignet als ESD-Schutzkleidung in der Elektronikfertigung, in Reparaturbereichen und überall dort, wo elektrostatisch gefährdete Bauelemente gehandhabt werden.

Normen und Konformität

Erfüllt die Anforderungen der DIN EN 61340-5-1. Die ableitfähigen Eigenschaften bleiben bei sachgemäßer Pflege auch nach zahlreichen Waschzyklen erhalten.