

ESD-Sweatshirt mit Kapuze, schwarz, unisex, XXL, 280 g/m² - Safeguard WL43813

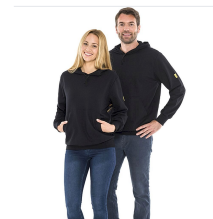
Artikel-Nr. WL43813 **Hersteller** Safeguard

Hersteller-Nr. SG-SS-SCH-280-L50-XXL

ESD-Pullover aus ableitfähigem Carbon-Mischgewebe (10^5 bis $10^7 \Omega$), schwarz, Größe XXL. Strickbündchen an Ärmeln und Saum sorgen für gute Passform. Erfüllt DIN EN 61340-5-1.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Farbe	Schwarz
Geschlecht	Unisex
Gewicht	0.3 kg
Größe	XXL
Norm	DIN EN 61340-5-1
Verkaufseinheit	1 Stück



NORMEN & KONFORMITÄT

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

BESCHREIBUNG

Das ESD-Kapuzenssweatshirt von Safeguard schützt elektrostatisch gefährdete Bauteile in der EPA, indem es Aufladungen am Körper kontrolliert ableitet. Das Carbonfaser-Mischgewebe verbindet diese Schutzfunktion mit dem Tragegefühl eines gewöhnlichen Pullovers.

Vorteile

- Ableitfähiges Gewebe mit typischem Ableitwiderstand von 10^5 bis $10^7 \Omega$
- Strickbündchen an Ärmeln und Saum für gute Passform
- Kapuze für zusätzlichen Tragekomfort

- ESD-Logo auf dem linken Ärmel zur Kennzeichnung

Technische Daten

- Material: 48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Carbonfaser
- Flächengewicht: 280 g/m²
- Farbe: schwarz
- Größe: XXL
- Geschlecht: unisex
- Ärmellänge: langarm
- Verschlussart: überziehen
- Verkaufseinheit: 1 Stück

Einsatzbereiche

Für Arbeitsplätze in der Elektronikfertigung, Reparatur und Montage, an denen ESD-gerechte Kleidung vorgeschrieben ist.

Normen und Konformität

Erfüllt die Anforderungen der DIN EN 61340-5-1 an ESD-Schutzkleidung.