

ESD-Sweatshirt mit Kapuze, schwarz, unisex, XS, 280 g/m² - Safeguard WL43808

Artikel-Nr. WL43808 **Hersteller** Safeguard**Hersteller-Nr.** SG-SS-SCH-280-L50-XS

ESD-Pullover aus ableitfähigem Carbon-Mischgewebe (10⁵ bis 10⁷ Ω), schwarz, Größe XS. 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	XS
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 10⁵ bis 10⁷ Ω
- 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: XS
- 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.