

ESD T-Shirt mit V-Ausschnitt, royalblau mit schwarzem Kragen, 150 g/m² - Safeguard SG-TS-RBSCH-150-K20-XS

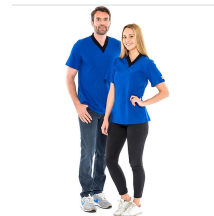
Artikel-Nr. WL35283 **Hersteller** Safeguard

Hersteller-Nr. SG-TS-RBSCH-150-K20-XS

ESD T-Shirt von Safeguard in Royalblau mit schwarzem Kragen aus 97 % Baumwolle mit eingewebter Carbonfaser zum sicheren Ladungsabbau. Mit V-Ausschnitt und aufgesticktem ESD Logo am Ärmel. Erfüllt DIN EN 61340-5-1, Größe XS.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Farbe	Blau
Geschlecht	Unisex
Gewicht	0.3 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 royalblaue ESD T-Shirt von Safeguard mit schwarzem Kragen leitet elektrostatische Ladungen kontrolliert über die geerdete Person ab und schützt empfindliche Bauteile. Die eingewebte Carbonfaser sorgt für einen typischen Ableitwiderstand von 10⁵ bis 10⁷ Ohm.

Vorteile

- Eingewebtes Carbonfaser-Gitter für dauerhaften Ladungsabbau
- Hoher Baumwollanteil für angenehmen Tragekomfort

- Zweifarbiges Design mit schwarzem Kragen
- Aufgesticktes ESD Logo am Ärmel

Technische Daten

- Material: 97 % Baumwolle, 3 % Carbonfaser
- Flächengewicht: 150 g/m²
- Farbe: royalblau mit schwarzem Kragen
- Größe: XS
- Ärmellänge: kurzarm
- Ausschnitt: V-Ausschnitt
- Typischer Ableitwiderstand: 10⁵ bis 10⁷ Ohm
- Geschlecht: unisex

Anwendung

Für die tägliche Arbeit in EPA-Bereichen der Elektronikfertigung, Reparatur und Montage.

Normen und Konformität

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