

ESD-T-Shirt mit V-Ausschnitt, marineblau, 150 g/m², Größe S - Safeguard WL37173

Artikel-Nr. WL37173 **Hersteller** Safeguard**Hersteller-Nr.** SG-TS-MB-150-K20-S

ESD-T-Shirt von Safeguard mit V-Ausschnitt in marineblau, aus 96 % Baumwolle und 4 % Carbonfaser. Es leitet elektrostatische Ladungen sicher ab und trägt sich angenehm im ESD-Arbeitsbereich.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

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

BESCHREIBUNG

Das ESD-T-Shirt SafeGuard PRO schützt elektronische Bauteile, indem es elektrostatische Ladungen kontrolliert über den Träger ableitet. Der eingewebte Carbonfaser-Anteil macht das Shirt dauerhaft ableitfähig, während der hohe Baumwollanteil für einen weichen Griff und guten Tragekomfort sorgt.

Vorteile

- Eingewebtes Carbon-Gitter für reproduzierbare Ableitung statischer Ladung
- Weicher V-Ausschnitt und kurze Ärmel für angenehmes Tragen über den Arbeitstag
- ESD-Logo am linken Ärmel zur sichtbaren Kennzeichnung

- Waschbar bei 40 °C ohne Weichspüler, damit die Ableitfähigkeit erhalten bleibt

Technische Daten

- Material: 96 % Baumwolle, 4 % Carbonfaser
- Flächengewicht: 150 g/m²
- Ausschnitt: V-Ausschnitt, kurzarm
- Typischer Ableitwiderstand: 10⁵ bis 10⁷ Ohm
- Farbe: marineblau
- Größe: S
- Geschlecht: unisex

Einsatzbereiche

Geeignet für EPA-Bereiche in der Elektronikfertigung, Reparatur und Montage, in denen Personal nach IEC 61340-5-1 geerdet werden muss.

Normen und Konformität

Erfüllt die Anforderungen der DIN EN 61340-5-1 (IEC 61340-5-1).