

# ESD-T-Shirt mit V-Ausschnitt, marineblau, 150 g/m<sup>2</sup>, Größe M - Safeguard WL37174

**Artikel-Nr.** WL37174 **Hersteller** Safeguard**Hersteller-Nr.** SG-TS-MB-150-K20-M

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	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Farbe	<b>Marine</b>
Geschlecht	<b>Unisex</b>
Gewicht	<b>0.3 kg</b>
Größe	<b>M</b>
Norm	<b>IEC 61340-5-1, DIN EN 61340-5-1</b>
Verkaufseinheit	<b>1 Stück</b>



## 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/m<sup>2</sup>
- Ausschnitt: V-Ausschnitt, kurzarm
- Typischer Ableitwiderstand: 10<sup>5</sup> bis 10<sup>7</sup> Ohm
- Farbe: marineblau
- Größe: M
- 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).