

# ESD Poloshirt PRO, marineblau, 150 g/m<sup>2</sup>, L - Safeguard WL37138

**Artikel-Nr.** WL37138 **Hersteller** Safeguard**Hersteller-Nr.** SG-PS-MB-150-K30-PRO-L

Ableitfähiges ESD Poloshirt der Serie SafeGuard PRO in Marineblau, Größe L. Mischgewebe aus 96 % Baumwolle und 4 % Carbonfaser mit Brusttasche und eingesticktem ESD Symbol am Ärmel. Erfüllt die Anforderungen der DIN EN 61340-5-1.

## 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>0.1 kg</b>
Größe	<b>L</b>
Norm	<b>DIN EN 61340-5-1</b>
Verkaufseinheit	<b>1 Stück</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

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

## BESCHREIBUNG

Das ableitfähige ESD Poloshirt der Serie SafeGuard PRO schützt elektrostatisch gefährdete Bauteile beim Tragen im EPA und bleibt mit 150 g/m<sup>2</sup> den ganzen Tag angenehm leicht.

### Vorteile

- Carbonfaser im Gewebe sorgt für einen typischen Ableitwiderstand von 10<sup>5</sup> bis 10<sup>7</sup> Ohm
- Brusttasche und Knopfleiste für den praktischen Arbeitsalltag
- ESD Symbol auf den linken Ärmel gestickt zur klaren Kennzeichnung

## Technische Daten

- Material: 96 % Baumwolle, 4 % Carbonfaser
- Flächengewicht: 150 g/m<sup>2</sup>
- Farbe: Marineblau
- Größe: L
- Ärmellänge: kurzarm
- Kragen: Polo-Kragen mit Knopfleiste
- Typischer Ableitwiderstand: 10<sup>5</sup> bis 10<sup>7</sup> Ohm
- Geschlecht: unisex

## Anwendung

Geeignet für Montage, Prüfung und Reparatur elektronischer Baugruppen in der ESD-Schutzzone.

## Normen und Konformität

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