

ESD-Sweatshirt mit V-Ausschnitt, marineblau, 280 g/m², Größe 4XL - Safeguard WL43788

Artikel-Nr. WL43788 **Hersteller** Safeguard

Hersteller-Nr. SG-SS-MB-280-L20-4XL

ESD-Sweatshirt von Safeguard mit V-Ausschnitt und Strickbündchen, ableitfähig nach DIN EN 61340-5-1. Aus Baumwoll-Polyester-Mischgewebe mit Carbonfaser, marineblau, in Größe 4XL.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Farbe	Marine
Geschlecht	Unisex
Gewicht	0.3 kg
Größe	4XL
Norm	DIN EN 61340-5-1
Verkaufseinheit	1 Stück



NORMEN & KONFORMITÄT

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

BESCHREIBUNG

Das ESD-Sweatshirt von Safeguard sorgt im EPA-Bereich für eine kontrollierte Ableitung statischer Aufladungen und ist angenehm zu tragen. Strickbündchen an Ärmeln und Saum geben dem Pullover eine gute Passform, das ESD-Logo am linken Ärmel kennzeichnet ihn sichtbar.

Vorteile

- V-Ausschnitt zum bequemen Überziehen
- Strickbündchen an Ärmeln und Saum für sicheren Sitz
- In das Gewebe eingearbeitete Carbonfaser leitet statische Aufladungen kontrolliert ab

- ESD-Logo am linken Ärmel zur sichtbaren Kennzeichnung

Technische Daten

- Ausführung: Sweatshirt, langarm, V-Ausschnitt, zum Überziehen
- Material: 48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Carbonfaser
- Flächengewicht: 280 g/m²
- Farbe: marineblau
- Größe: 4XL
- Geschlecht: unisex
- Typischer Ableitwiderstand: 10⁵ bis 10⁷ Ohm
- Verkaufseinheit: 1 Stück

Anwendung

Geeignet für Fertigung, Reparatur und Prüfung in der Elektronik, wo ein definierter Ableitwiderstand der Arbeitskleidung gefordert ist.

Normen und Konformität

Erfüllt die Anforderungen der DIN EN 61340-5-1 an ESD-Arbeitskleidung.