

ESD Arbeitsmantel Eco Line, langarm, unisex, dunkelblau, 140 g/m², 3XS - Safeguard WL41099

Artikel-Nr. WL41099 **Hersteller** Safeguard**Hersteller-Nr.** SG-AM-DB-140-L-ECO LINE-3XS

Leichter ESD Arbeitsmantel der Eco Line mit 140 g/m² Flächengewicht aus atmungsaktivem Mischgewebe mit karbonisiertem Garn. Unisex, langarm, in dunkelblau, Größe 3XS, mit Punkt-zu-Punkt-Widerstand von 10⁶ bis 10⁷ Ohm nach DIN EN 61340-5-1.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Farbe	Dunkelblau
Geschlecht	Unisex
Gewicht	0.1 kg
Größe	3XS
Norm	IEC 61340-5-1
Verkaufseinheit	1 Stück



NORMEN & KONFORMITÄT

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

BESCHREIBUNG

Der Safeguard Arbeitsmantel der Eco Line ist mit 140 g/m² Flächengewicht besonders leicht und atmungsaktiv und schützt elektrostatisch gefährdete Bauteile zuverlässig im täglichen Einsatz in Elektronikfertigung und Labor.

Vorteile

- Ableitfähiges Gewebe mit eingearbeitetem karbonisiertem Garn im Raster 4 x 4 mm
- Hoher Tragekomfort durch atmungsaktives Mischgewebe und 3/4-Konfektionslänge

- Zwei Seitentaschen, verdeckte Druckknopfleiste und Druckknöpfe an den Ärmeln
- ESD Logo auf der Ärmel, Reverskragen, unisex geschnitten

Technische Daten

- Modelllinie: Eco Line
- Material: 63 % Polyester, 33 % Baumwolle, 4 % karbonisiertes Garn
- Flächengewicht: 140 g/m²
- Leitfähiges Garn im Raster 4 x 4 mm
- Punkt-zu-Punkt-Widerstand Rp-p: 10⁶ bis 10⁷ Ohm
- Farbe: dunkelblau, Größe: 3XS, Ärmellänge: langarm
- Verschluss: verdeckte Druckknopfleiste

Anwendung

Geeignet als Überkittel an EPA-Arbeitsplätzen in der Elektronikfertigung, Montage, im Prüflabor und in der Qualitätssicherung, wo geladene Personen elektrostatisch gefährdete Bauteile sicher handhaben müssen.

Normen und Konformität

Entspricht den Anforderungen an ESD-Schutzbekleidung nach DIN EN 61340-5-1 (IEC 61340-5-1).