

ESD Arbeitsmantel, Damen, weiß mit blauem Kragen, Größe S - Warmbier WL35019

Artikel-Nr. WL35019 **Hersteller** Warmbier**Hersteller-Nr.** 2660.KAS160.W.S

ESD Arbeitsmantel für Damen von Warmbier in Weiß mit blauem Kragen, ableitfähig im Bereich 10^5 bis $10^7 \Omega$. Schützt empfindliche Bauteile in der EPA und ist bei 60 °C maschinenwaschbar.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Farbe	Weiß
Geschlecht	Damen
Gewicht	0.42 kg
Größe	S
Norm	IEC 61340-5-1
Verkaufseinheit	1 Stück



NORMEN & KONFORMITÄT

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

BESCHREIBUNG

Der ESD Damen-Arbeitsmantel von Warmbier bedeckt nicht ableitfähige Privatkleidung in der EPA und verhindert so eine elektrostatische Schädigung empfindlicher elektronischer Bauelemente. Das atmungsaktive Baumwollmischgewebe mit eingewebtem 4-mm-Leitraster sorgt für angenehmen Tragekomfort über die gesamte Schicht.

Vorteile

- Auf die Damen-Passform abgestimmter Schnitt
- Leichtes, atmungsaktives Gewebe mit angenehmer Trageeigenschaft

- Eingewebtes leitfähiges 4-mm-Raster für definierte Ableitung
- Maschinenwaschbar bis 60 °C

Technische Daten

- Modell: 2660.KAS160.W.S
- Ausführung: Damen-Arbeitsmantel
- Größe: S
- Farbe: weiß mit blauem Kragen
- Typischer Ableitwiderstand: 10^5 bis $10^7 \Omega$
- Materialzusammensetzung: 65 % Polyester, 32 % Baumwolle, 3 % karbonisiertes Garn
- Flächengewicht: 156 g/m²
- Pflege: maschinenwaschbar bis 60 °C

Anwendung

Geeignet für Montage, Prüfung und Handhabung elektrostatisch gefährdeter Bauteile in der EPA-Schutzzone.

Normen und Konformität

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