

**ESD Sweatjacke CONDUCTEX® Cotton Knit, silbergrau, Größe: M****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 091615 M |
| GTIN | 4050274472788 |
| Artikelklasse | 09Y |

Beschreibung**Ausführung:**

Anwendung: Elektronikfertigung. Zum Schutz von Produkten vor elektrostatischer Entladung.

Oberflächenwiderstand: 10^6 bis $10^7 \Omega$.

ESD Sweatjacke aus gestricktem Material mit hohem Tragekomfort. Sehr gute Passform und Bewegungsfreiheit.

- **Bequemer, leitfähiger Sweatkragen.**
- **Front mit Reißverschluss.**
- **Mit Ärmelbündchen.**
- **ESD-Stickemblem auf linkem Oberarm.**

Aus komfortablem **CONDUCTEX® Cotton Knit** Material überzeugt durch eine zuverlässige Ableitfähigkeit mit sehr hochwertiger Verarbeitung. Kragen, Ärmelabschluss und Bund in Kontrastfarbe.

Norm:

EN 61340-5-1.

elektrostatische Eigenschaft: EGB/ESD

Technische Beschreibung

| | |
|------------|--------|
| Geschlecht | Unisex |
|------------|--------|

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Serie | CONDUCTEX® |
| Unisex-Größe | M |
| Gewebezusammensetzung | 95% Baumwolle |
| Gewebezusammensetzung | 5% Carbon |
| Materialgrammatur / Gewebedichte | 300 g/m ² |
| elektrostatische Eigenschaft | EGB/ESD |
| Farbe | silbergrau |
| Produktart | Sweatshirt-Jacke |