

**ESD Sweatjacke CONDUCTEX® Pro Knit, navy, Größe: XL****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 091616 XL |
| GTIN | 4050274718657 |
| 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.**

Weiches Baumwollmischgewebe **CONDUCTEX® Pro Knit**. Hohe Funktionalität mit sehr guten Ableitwerten. Besonders farb- und waschbeständig durch Polyesteranteil.

Norm:

EN 61340-5-1.

elektrostatische Eigenschaft: EGB/ESD

Technische Beschreibung

| | |
|--------------|----|
| Unisex-Größe | XL |
|--------------|----|

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Geschlecht | Unisex |
| Serie | CONDUCTEX® |
| Gewebezusammensetzung | 33% Baumwolle |
| Gewebezusammensetzung | 60% Polyester |
| Gewebezusammensetzung | 7% Carbon |
| Materialgrammatur / Gewebedichte | 305 g/m ² |
| elektrostatische Eigenschaft | EGB/ESD |
| Farbe | navy |
| Produktart | Sweatshirt-Jacke |