

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

Bestellnummer	091616 M
GTIN	4050274718633
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

Geschlecht	Unisex
------------	--------

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