

ESD-Textil-Armband verstellbar inkl. Spiralkabel, 1 Megaohm - Treston R2216

Artikel-Nr. **TR-R2216** Hersteller **Treston**
Hersteller-Nr. **R2216** EAN **6416763004003**

Verstellbares ESD-Erdungsarmband aus Textil mit Spiralkabel und 1-Megaohm-Widerstand. Leitet elektrostatische Ladungen sicher ab und passt sich komfortabel an das Handgelenk an.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.04 kg
Ursprungsland	Finnland
Zolltarifnummer	94039090



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Treston R2216 ist ein verstellbares ESD-Erdungsarmband aus Textil mit Spiralkabel. Der integrierte 1-Megaohm-Widerstand sorgt für eine kontrollierte Ableitung elektrostatischer Ladungen vom Körper. Das Textilband lässt sich individuell an das Handgelenk anpassen und bietet hohen Tragekomfort. Das Set besteht aus Armband und Spiralkabel.

Technische Daten

Artikelnummer R2216

ESD Ja

Material Textil, verstellbar

Erdungskabel Mit 1-Megaohm-Widerstand, Länge 3,6 m

Anschluss 7-mm-Druckknopf zum Armband, 10-mm-Druckknopf zum Erdungspunkt

Garantie 2 Jahre

Anwendung

Geeignet für Treston-Arbeitstische wie Concept, LMT, TowerLine, TP, TPH und WB. Unverzichtbar für das Arbeiten an elektrostatisch geschützten Arbeitsplätzen.