

ESD-Armband mit 6' Kabel



Produkt #57-485 **2 In Stock**

- 1 + €56⁰⁰

[+ WARENKORB](#)

Mengenrabatte

Stk. 1+	€56,50 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Konformität mit Standards

Konformitätszertifikat:

[Anzeigen](#)

Produktdetails

- Reinraumkompatible, elastische, einstellbare Handgelenkbänder
- Statfree® Arbeitsplatzmatten Typ T2

Die elastischen, einstellbaren Handgelenkbänder sind reinraumkompatibel und sicher für Mikroelektronik. Sie bestehen aus einem extra weiten, weichen und elastischen Band mit 4 mm Druckknopf, einem mit Silber imprägnierten Nylogewebe auf der Innenseite zur Erhöhung der Leitfähigkeit und einem patentierten Verstellsystem mit Feststellhaken. Die UL gelisteten, schwarzen, gedrehten Kabel haben einen 1 M Ω Widerstand, das Kit beinhaltet eine Krokodilklemme.

Die Arbeitsplatzmatten sind ideal für ESD-, Löt- oder Montagebereiche. Statfree® Typ T2 ist ein haltbares, zweilagiges Gummimaterial, das oben dissipativ und unten leitend ist. Widerstand Punkt zu Punkt (RTT): 10^6 - 10^8 Ω ; (dissipative Seite) und 10^4 Ω (leitende Seite). Die leicht geprägte Oberfläche ist einfacher zu reinigen als Vinyl, 100% Nitril-Butadin-Kunststoff ist vielseitig und lang haltbar, sehr gute Hitze- / Chemie- und Abnutzungsbeständigkeit, nicht feuchtigkeitsabhängig, behält seine Form, liegt flach auf der Arbeitsfläche. Dicke 1,5 mm. Mitgeliefert wird ein "Common Point Ground" Erdungskit mit 2 Handgelenkbändern (mit Bananenbuchse), einer Ringöse am Ende des Kabels zur Erdung; einer extra Ringöse, einem 10 mm Druckknopf und einem 15 Fuß langen Kabel.

;