

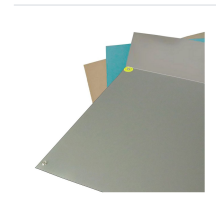
ESD Tischmatte Premium 60 x 90 cm, Synthesekautschuk, beige, 2 x DK 4 - A1- ESD EP0504008

Artikel-Nr. EP0504008 **Hersteller** A1-ESD**Hersteller-Nr.** EP0504008

Zweischichtige ESD Tischmatte aus Synthesekautschuk in beige, 60 x 90 cm bei 2 mm Stärke. Dissipative Oberfläche mit niederohmigem Unterzug und Ableitwiderstand 10^6 bis 10^9 Ohm für den sicheren Ladungsabbau am ESD-Arbeitsplatz.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Ausführung | ESD (antistatisch) |
| Breite | 900 |
| Farbe | Beige |
| Gewicht | 0.1 kg |
| Höhe | 2 |
| Norm | IEC 61340-5-1 |
| Tiefe | 600 |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Die ProMAT Tischmatte Premium von A1-ESD bildet die ableitfähige Arbeitsfläche am ESD-Arbeitsplatz und schützt elektronische Baugruppen zuverlässig vor elektrostatischer Entladung. Der Zuschnitt im Format 60 x 90 cm wird über die beiden Druckknopfanschlüsse DK 4 mit dem Erdungssystem verbunden.

Vorteile

- Zweischichtiger Aufbau aus dissipativer Oberseite und leitfähigem, niederohmigem Unterzug für definierten Ladungsabbau
- Ableitwiderstand im Bereich 10^6 bis 10^9 Ohm gemäß den Anforderungen an dissipative Arbeitsflächen
- Hitzebeständig gegen Lötzinnspritzer sowie chemikalien- und ölbeständig
- Antireflektierende Oberfläche, dauerelastisch und abriebfest

Technische Daten

- Maße: 60 x 90 cm
- Stärke: 2 mm
- Material: Synthetikgummi
- Farbe: beige
- Ableitwiderstand: 10^6 bis 10^9 Ohm
- Druckknopfanschluss: 2 x DK 4
- Aufbau: zweischichtig (dissipativ/leitfähig)

Einsatzbereiche

Geeignet für Löt- und Montagearbeitsplätze, Prüf- und Reparaturplätze sowie EPA-Bereiche in der Elektronikfertigung.

Normen und Konformität

Unterstützt den Aufbau einer EPA nach IEC 61340-5-1.