

ESD-Messpunkt-Markierungsaufkleber, Ring 70/130 mm, VPE 5 - A1-ESD EP0601038

Artikel-Nr. EP0601038 **Hersteller** A1-ESD**Hersteller-Nr.** EP0601038

Selbstklebender Ring-Aufkleber zur Markierung von Elektroden-Messpunkten bei der ESD-Bodenprüfung. Innendurchmesser 70 mm, Aussendurchmesser 130 mm, deutsch-englisch beschriftet, im 5er-Set.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Norm	IEC 61340-5-1, IEC 61340-4-1
Verkaufseinheit	5 Stück



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher **IEC 61340-4-1** **IEC 61340-5-1**

BESCHREIBUNG

Der ESD-Messpunkt-Markierungsaufkleber kennzeichnet feste Elektroden-Messpunkte auf ESD-Böden und Arbeitsflächen. So lassen sich wiederkehrende Widerstandsmessungen reproduzierbar an derselben Stelle durchführen.

Vorteile

- Reproduzierbare Markierung von Elektroden-Messpunkten für wiederkehrende Prüfungen
- Stark haftend und selbstklebend für dauerhaften Halt am Boden
- Zweisprachige Beschriftung Deutsch und Englisch

Technische Daten

- Innendurchmesser: 70 mm

- Aussendurchmesser: 130 mm
- Material: PVC, selbstklebend, stark haftend
- Sprache: Deutsch / Englisch
- Verkaufseinheit: 5 Stück

Einsatzbereiche

Zur Markierung von Messpunkten bei der Prüfung von ESD-Böden, Tischauflagen und Matten.

Normen

Unterstützt reproduzierbare Messungen nach IEC 61340-4-1 und IEC 61340-5-1.