

ESD-Handbürste leitfähig, Borstenfläche 40 x 110 mm, Borsten 22 mm - A1-ESD EP1201013

Artikel-Nr. EP1201013 **Hersteller**A1-ESD**Hersteller-Nr.**EP1201013

Leitfähige ESD-Handbürste mit schwarzen leitfähigen Borsten für die EPA. Borstenfläche 40 x 110 mm, Borsten 22 mm, Durchgangswiderstand ca. 10 hoch 5 Ohm.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Die leitfähige ESD-Handbürste entfernt Staub, Schmutz und lose Partikel von Arbeitsplätzen und Baugruppen in der EPA, ohne elektrostatische Ladung aufzubauen. Die kompakte Borstenfläche eignet sich für gezieltes Reinigen.

Vorteile

- Leitfähige schwarze Borsten leiten Ladungen sicher ab
- Durchgangswiderstand von etwa 10 hoch 5 Ohm
- Borstenfläche 40 x 110 mm mit 22 mm Borstenlänge

Technische Daten

- Borstenfläche: 40 x 110 mm
- Borstenlänge: 22 mm
- Farbe: schwarz
- Material: leitfähiges Nylon (Borsten)
- Durchgangswiderstand: ca. 10 hoch 5 Ohm
- Verkaufseinheit: 1 Stück

Anwendung

Zur trockenen Reinigung von Arbeitsflächen, Leiterplatten und ESD-empfindlichen Bauteilen.

Normen und Konformität

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