



Anti-Statik Tinsel

Kontrolle statischer Entladung



Dimensionen: 11 m Länge, 32 mm Durchmesser

Material: 99 % Kupfer

Lieferumfang: 2 x 11 m (Box)

Funktionsbeschreibung:

- Platzierung knapp über Material (Ionisierung der Luft)
- ionisierte Luft ermöglicht Neutralisierung der Aufladung
- Platzierung am Material (zusätzlich Entladung zur Erde)
- dadurch erhöhte Leistung
- am effektivsten ohne Berührung
- um Partikel und Staub nicht aufzunehmen
- Montage über Anschlussklemme und Zugfeder

Merkmale:

- passive statische Entladung
- Bruchlast ca. 10 kg
- ausgezeichnetes Preis-/ Leistungsverhältnis
- besonders für Folienauf- und abwickler geeignet
- standardmäßig mindestens 90 % Entladung
- bedienerfreundlich und wartungsfrei

