

# ESD-Bürste Kinetronics SWG-400 für die grafische Industrie, 400 mm - Kinetronics SWG-400

**Artikel-Nr.** SWG - 400 **Hersteller** Kinetronics

**Hersteller-Nr.** SWG - 400

Leitende StaticWisk ESD-Bürste SWG-400 mit 400 mm Arbeitsbreite zum Ableiten statischer Aufladung an Papier, Folien und Stoffen. Mit Erdungskabel und Magnethalter mit zwei einstellbaren Kugelgelenken zur universellen Montage.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Breite	<b>400</b>
ESD-Ausrüstung	<b>ESD-Bürste</b>
Farbe	<b>Schwarz</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Norm	<b>IEC 61340-5-1</b>
Verkaufseinheit	<b>1 Stück</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Überall, wo Material von der Rolle verarbeitet wird, entsteht durch Auf- und Abwickeln, Umlenken an Walzen und Reibung statische Aufladung. Diese kann die Weiterverarbeitung stören oder das Material beschädigen. Die Kinetronics StaticWisk ESD-Bürste SWG-400 nimmt diese Ladungen mit weichen, leitenden Synthetikfasern auf und führt sie über ein Erdungskabel gegen Masse ab.

## Vorteile

- Weiche, leitende Synthetikfasern, materialschonend für Papier, Folien und Stoffe

- Erdungskabel zur sicheren Ableitung der Ladungen gegen Masse
- Leicht fixierbare Halterung mit Magnetfuß
- Zwei einstellbare Kugelgelenke für die universelle Justierung

## Technische Daten

- Arbeitsbreite: 400 mm (15.5")
- Gehäuse: Aluminiumprofil
- Fasern: leitende Synthetikfasern, weich
- Halterung: Magnetfuß mit zwei einstellbaren Kugelgelenken
- Erdungskabel im Lieferumfang
- Verkaufseinheit: 1 Stück

## Anwendung

Für Druck-, Falz-, Verpackungs- und Verarbeitungsmaschinen der grafischen Industrie. Sondermaße sind auf Wunsch lieferbar.