

# Antistatische Flachbürste, 20 mm, leitfähiger Griff - Kinetronics SW-020

**Artikel-Nr.** SW - 020 **Hersteller** Kinetronics**Hersteller-Nr.** SW - 020

Antistatische Reinigungsbürste mit 20 mm Breite aus einem Gemisch aus weichen Naturhaaren und leitfähigen Synthetikfasern. Der leitfähige Kunststoffgriff leitet statische Ladungen ab und verhindert das Anziehen von Staub. Ideal für Optiken, Filme und empfindliche Elektronik.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Breite	<b>20</b>
ESD-Ausrüstung	<b>ESD-Bürste</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Verkaufseinheit	<b>1 Stück</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Die Kinetronics StaticWisk SW-020 entfernt Staub und feine Partikel von empfindlichen Oberflächen, ohne sie statisch aufzuladen. Die schmale Arbeitsbreite von 20 mm eignet sich für filigrane Reinigungsarbeiten an Objektiven, Kameras, Filmen, Acrylglas und elektronischen Baugruppen.

## Vorteile

- Mischung aus weichen Naturhaaren und leitfähigen Synthetikfasern bindet Staub statt ihn umzulagern
- Griff aus leitfähigem Kunststoff leitet Ladungen ab und verhindert erneute Aufladung
- antistatische Wirkung bleibt auch nach dem Auswaschen mit mildem Shampoo erhalten

## Technische Daten

- Pinselbreite: 20 mm
- Borsten: Naturhaar/Synthetikfaser, leitfähig
- Griff: leitfähiger Kunststoff
- maximale Einsatztemperatur: 65 °C
- Lieferumfang: 1 StaticWisk-Reinigungspinsel

## Anwendung

Reinigung von Optiken, Scannern, Displays, Leiterplatten und Kunststoffteilen in Labor, Fotografie und Elektronikfertigung.

## Pflege

Bei Verschmutzung mit mildem Shampoo auswaschen, Fasern kämmen und über Nacht flach trocknen lassen.