

Ableitfähige Nylonbürsten (Artikel Nr.: 6104.Y.x)

- Volumenleitfähiger Kunststoffgriff aus Polypropylen (mit Karbon)
- Eingearbeitete, permanent ableitfähige Nylonborsten aus hochwertigem 6.12 Nylon
- Elastische, gelbe Borsten, 0,4mm Durchmesser
- Kein Kurzschluss durch Borstenabrieb
- Zum Reinigen von ESD-gefährdeten Baugruppen
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol (geprägt)



Im Gegensatz zu herkömmlichen Bürsten können bei Verwendung dieses ableitfähigen Bürstensortimentes statische Aufladungen an ESD-gefährdeten Flachbaugruppen minimiert werden. Die strapazierfähigen, dauerhaft ableitfähigen Borsten aus Nylon 6.12 sorgen für eine kontrollierte Ladungsableitung.

Elektrische Eigenschaften:

	Test Standard	Typische Werte
Ableitwiderstand R_{gp} zum Erdungspunkt (Person)	DIN EN 61340-2-3	$10^9 - 10^{10} \Omega$

