

## 2-101 Zinnmesser mit Keramik-Klinge

zum Bearbeiten von Leiterplatten, 105 mm lang, Heft aus leitfähigem, schwarzem Kunststoff, Gewicht: 9 g



## 5-353 Keramik-Schere

mit Keramik-Schneiden z.B. für Kevlar und Aramidfasern, antistatisch und elektrisch isolierend, schwarze glasfaserverstärkte Kunststoffgriffe, 140 mm lang, Schneidenlänge 50 mm, Gewicht: 26 g



## 7-421 ESD Pinsel

mit Griff aus leitfähigem Kunststoff, Naturborsten mit leitfähigen Fasern  
Ausführung rund, Borsten 6 mm Ø, Länge 150 mm, Gewicht: 9 g



## 7-422 ESD Pinsel

mit Griff aus leitfähigem Kunststoff, Naturborsten mit leitfähigen Fasern  
Ausführung flach, Borsten 20 mm breit, Länge 150 mm, Gewicht: 26 g



## 8-238 SMD Vakuumpipette Vampir

Für einfaches, sicheres und präzises Handling von SMD Bauteilen, dissipative Ausführung, komplett mit gebogener Saugdüse und 3 Saugnäpfen 4, 6 und 9mm



## 5-542 Präzisions Abisolierer ESD Plus

Arbeitsbereich 0,25 - 0,80 mm Ø  
Gewicht: 28 g

Für Anwendungen in der Elektronik und Computertechnik mit Kabelschneider und verstellbarem Längenausschlag bis zu 15 mm. Gehäuse aus ableitfähigem Kunststoff, für PVC, Teflon und ähnlichem Material.



## 9-125 ESD Rechteck Lupenleuchte

- Großfeld-Glaslupe, spezialbeschichtet (190,5 x 158mm)
- mit Abdeckklappe
- energiesparende Kompakt Leuchtstofflampen
- weitgehend verzerrungsfreie Vergrößerung
- Lupenleuchte und Gesamtleuchte voll beweglich
- 3 Dioptrien 1/1,75x
- Tischklemme

