

## Präzisionspinzette mit spitzen Kunststoffspitzen (PPS)



Gezahnte Fingergriffe für eine sichere Handhabung. Die perfekte Kombination - Präzision, Design, Symmetrie und Balance Weller Erem™ bietet eine große Auswahl an starken, komfortablen und präzisen Pinzetten an. Hergestellt mit kompromissloser Schweizer Qualität und für weltweite Anwendungen, einschließlich Elektronikmontage und Gesundheitswesen entwickelt, sind Weller Erem Pinzetten für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Spüren Sie den unterschied mit Weller Erem™ – die bewährte Wahl. Jedes Mal.

- Für Anwendungsbereiche in der Mikroelektronik, Schmuckherstellung, Uhrenindustrie, Medizin und Labortechnik.
- Geeignet für feine Standardanwendungen und Präzisionsarbeiten an kleinen Bauteilen oder Drähten.
- Spezial-Edelstahl, nicht magnetisch, rostfrei, säurefest, hitzebeständig
- Durchgangswiderstand 16Ω/cm.
- Hitzebeständig bis 250°C (480°F)
- Widerstandsfähig gegen Säuren und geschmolzenes Lötinn.
- Wasserabweisend.
- Reflektionsfreie Oberfläche
- Swiss made

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| <b>Artikel-Nr.</b>     | <b>WL17150</b> |
| Modell                 | 249-SA         |
| Hersteller             | Weller Erem    |
| Hersteller-Artikel-Nr. | 249SA          |
| Verkaufseinheit        | 1 Stück        |

Products for the electronic industry



|                      |  |
|----------------------|--|
| Inhaltseinheit       | 1 Stück                                      |
| Spitzenform          | spitz  |
| VDE                  | nein   |
| ESD gerecht          | ja   |
| Werkzeugmaterial     | Kunststoff, Spezial-Edelstahl                |
| Werkzeuginnenlänge   | 130 mm                                       |
| Pinzettenart         | Antimagnetische Pinzette, Präzisionspinzette |
| Spitzenform Pinzette | spitz  |