

# ESD TOOLS

## HERRAMIENTAS ESD



### ESD, electrostatic discharge

The PB Swiss Tools ESD screwdrivers: for all workplaces at which electrostatic charges or discharges can lead to hazards or damage:

- Discharges: in the case of sensitive electronic components and in environments at risk of explosion
- Charges: in clean rooms to prevent the attraction of contaminating particles

The PB Swiss Tools ESD tool handles ensure safe dissipation of electrostatic charges. The surface resistance of the dissipative plastic is 1 MΩ to 1 GΩ (106 to 109 Ohm).

### ESD, electrostatic discharge (descarga electrostática)

Los destornilladores ESD (antiestáticos) de PB Swiss Tools: Para aquellos puestos de trabajo en los que las cargas o descargas electrostáticas pueden suponer un riesgo o causar daños:

- Descargas: en caso de componentes electrónicos sensibles y en áreas con peligro de explosión
- Cargas: en salas limpias para evitar la atracción de partículas contaminantes

Los mangos de los destornilladores ESD de PB Swiss Tools garantizan una derivación segura de las cargas electrostáticas. La resistencia superficial del plástico disipador alcanza los 1 MΩ–1 GΩ (106–109 ohmios).



One glance, one reach: The right tool is quickly available thanks to screw symbol and size at the end of the handle.

Un vistazo, un mango: la herramienta correcta a mano rápidamente gracias al símbolo del tornillo y a la indicación del tamaño al final del mango.



**Electrostatically dissipating**  
Protects sensitive electronics components  
For ESD-safe workplaces

Derivación de la carga electrostática  
Protege los componentes electrónicos sensibles  
Para conseguir lugares de trabajo con protección antiestática

**PB 8129 ESD** Electronics screwdrivers for Pentalobe screws, with ESD handle with turnable head, electrostatically conductive, surface resistance 1 megohm to 1 gigaohm

Destornillador ESD para electrónica, para tornillos en cruz Pentalobe, con caperuza giratoria, derivación de las cargas electrostáticas, resistencia superficial de 1 MΩ a 1 GΩ



**ESD**

**NEW**



**PB 8129.0,8-40 ESD**

2.5

40

133

9

10

7 610733 269891

**PB 8129.1,2-40 ESD**

2.5

40

133

9

10

7 610733 269907