

## PISTOLA ANTIESTÁTICA AG-03



La pistola antiestática AG-03 tiene una boquilla plana con una pequeña barra antiestática. Los pines ionizantes son a prueba de golpes. Cuando el aire comprimido sale por la fina rendija de la boquilla plana, el aire ambiente amplifica el volumen de aire. Este aire comprimido toma los iones y los transporta directamente a la superficie del producto. La combinación de los pines ionizantes y la boquilla plana en una pistola hace que haya una alta remoción de cargas electrostáticas con un muy bajo nivel de ruido y consumo de aire comprimido. La pistola es ergonómica y robusta y se suministra con un cable de alta tensión disponible en varias longitudes que debe conectarse a la red eléctrica.

AG-03	
Distancia de trabajo	50 - 1500 mm
Tensión de funcionamiento	7000 V
Fuente de alimentación	AF2WR – PS1WR
Presión	Max. 8 bar
Consumo de aire	Max 150 NI/min (a 6 bar)
Ruido	68 dB a una distancia de 30 cm, a 4 bar
Temperatura de funcionamiento	0° C - 70° C
Longitud del cable de alto voltaje	3/5/10 m, otras longitudes bajo pedido

### Aplicaciones Típicas

Limpeza y neutralización de diferentes superficies con un nivel sonoro muy bajo

- Impresión de inyección de plástico
- partes de maquinas
- Partes de muebles
- Piezas compuestas

