

**5PT300 / 5PT500**

*La seguridad tiene valor*

*Línea de Pinzas de tierra*

## Descripción

Nuevo diseño que ofrece mejor afianzamiento y conductividad. Resistente al medio ambiente gracias a que encuentra fabricada en bronce y con acabado tropicalizado. Ofrece una máxima área de contacto, alta presión de anclado y fácil apertura de mordaza. Pinza de conexión a tierra ideal para trabajos pesados.



## Características

- Para conexión con cables hasta 2/0.
- Fabricadas en Bronce y con acabado tropicalizado en sus componentes.
- Mejor afianzamiento y conductividad.
- Versátiles para trabajo continuo.
- Práctica y económica.
- Para uso industrial ligero.
- Resortes con gran fuerza de presión.
- Mordazas con diseño óptimo para poder sujetar piezas irregulares.

Visita [www.siisaonline.com.mx](http://www.siisaonline.com.mx)

### **Limitaciones de Uso**

Para el uso adecuado, se debe considerar el siguiente:

- Es importante no exceder el amperaje marcado para el modelo así mismo hacer contacto a tierra con el electrodo sobre la misma, evitando su deterioro y calentamientos excesivos.
- Comprobar que las pinzas hagan buen contacto en el área o pieza a soldar.
- Verificar que las pinzas se encuentren correctamente conectadas al cable.
- Sustituir cualquier pieza en cuanto presente sobrecalentamientos o abrasado.
- Se recomienda instalar las pinzas de tierra en lugares donde no exista riesgo de que sean golpeadas y pueda provocar un falso contacto que altere el funcionamiento de la misma.

### **Campos de aplicación**

La línea de Pinzas de tierra esta sugerida para procesos de soldadura en sus diferentes aplicaciones hacia los metales, pueden usarse en diferentes áreas, tales como:

- Industria
- Construcción
- Metal mecánica
- Herrería

### **Limpieza**

Revise periódicamente las condiciones de las pinzas de tierra. Dado que se encuentra en contacto directo con la pieza a soldar es muy posible que acumulen escorias en sus mordazas, remueva y/o limpie impurezas de las mordazas antes de usarse.

Para su limpieza utilice un cepillo o un paño seco, Nunca utilice agua.

### **Responsabilidad**

Si se comprueba que el producto de INFRA esta defectuoso, es decir, tuvo un mal funcionamiento aun cuando se estaba utilizando correctamente, se procederá al cambio físico del producto en cuestión. En caso de no llegar a comprobar lo anterior, INFRA no se hace responsable por daños o perjuicios, ya sea directo o indirecto, especial, incidental, o por consecuencia sin considerar la teoría legal que aplica, incluyendo, negligencia, garantía o responsabilidad estricta.

### **Mayor información**

Soldadoras Industriales INFRA S.A. de C.V.

División Seguridad.

Plásticos # 4 Col. San Francisco Cuautlalpan, Naucalpan, Estado de México, México.

Tel: (55)53-58-28-88 Ext. 221, 256, 275 y 216