

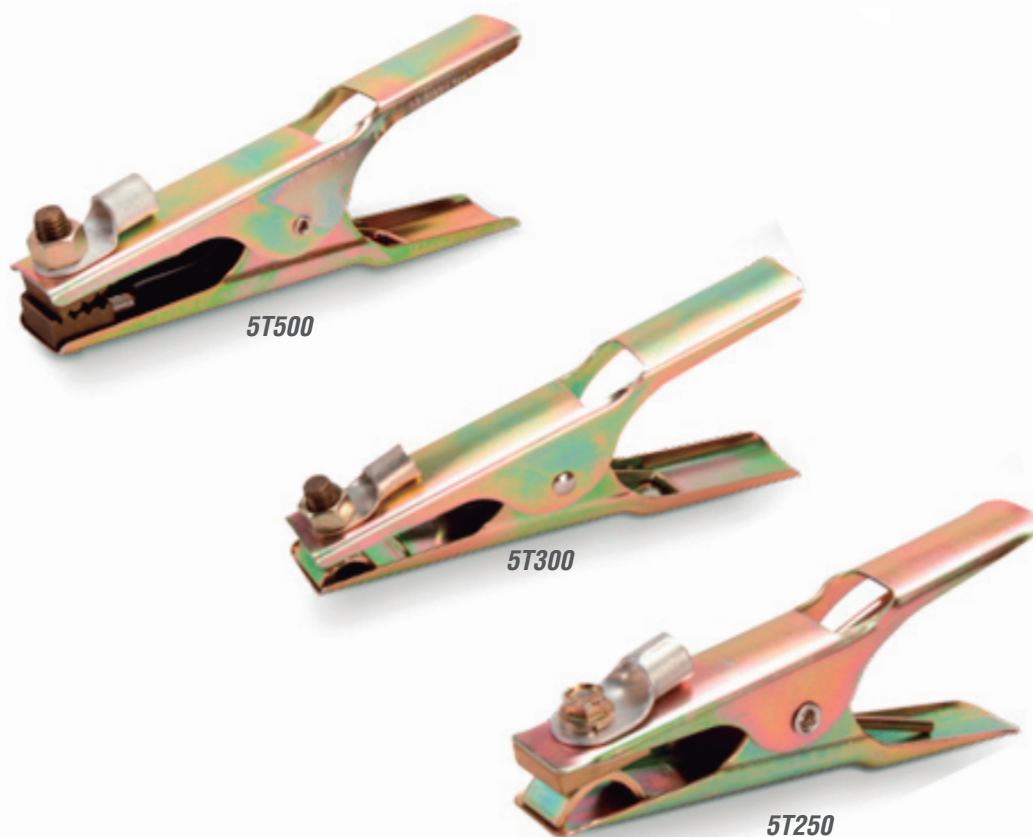
5T250 / 5T300 / 5T500

La seguridad tiene valor

Línea de tenazas de tierra

Descripción

Diseño que ofrece mejor afianzamiento y conductividad. Resistente al medio ambiente gracias a su acabado tropicalizado. Ofrece amplia área de contacto, alta presión de anclado, fácil apertura de mordaza. Tenaza de conexión a tierra ideal para trabajos pesados, cuenta con una conexión entre mordazas para una óptima tierra.



Características

- Mejor afianzamiento y conductividad
- Versátiles para trabajo continuo.
- Práctica y económica.
- Para uso industrial pesado
- Acabado tropicalizado en todos sus componentes.
- Resortes con gran fuerza de presión.
- Mordazas con diseño óptimo para poder sujetar piezas irregulares.

Visita 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 tenazas hagan buen contacto en el área o pieza a soldar.
- Verificar que las conexiones se encuentren correctamente conectadas al cable.
- Sustituir cualquier pieza en cuento presente sobrecalentamientos o abrasado.
- Se recomienda instalar las tenazas de tierra en lugares donde no exista riesgo de que sean golpeadas o provocar un falso contacto que altere el funcionamiento del mismo.

Campos de aplicación

La línea de Tenazas 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 tenazas 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

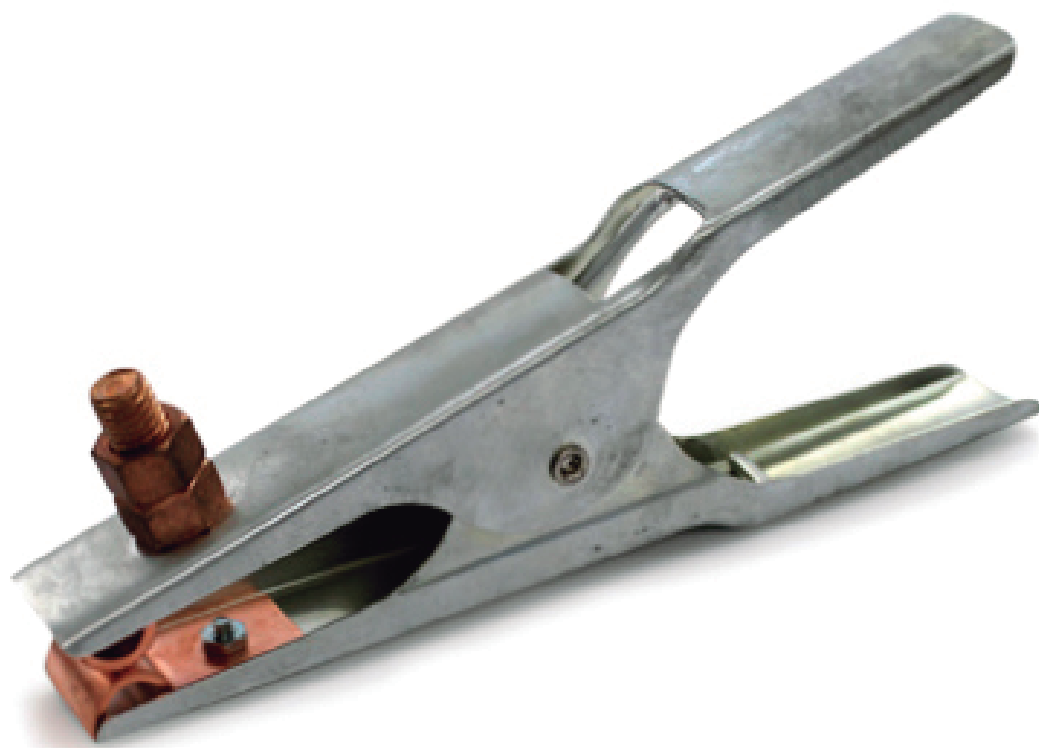
5T300-E

La seguridad tiene valor

Línea de tenazas de tierra económicas

Descripción

Diseño que ofrece mejor afianzamiento y conductividad. Resistente al medio ambiente gracias a su acabado galvanizado. Ofrece amplia área de contacto, alta presión de anclado y fácil abertura de mordaza. Tenaza de conexión a tierra ideal para trabajos ligeros, cuenta con una conexión entre mordazas para una óptima tierra.



Características

- Mejor afianzamiento y conductividad
- Versátiles para trabajo continuo.
- Práctica y económica.
- Para uso industrial ligero
- Acabado galvanizado en todos sus componentes.
- Resortes con gran fuerza de presión.
- Mordazas con diseño óptimo para poder sujetar piezas irregulares.

Visita 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 tenazas hagan buen contacto en el área o pieza a soldar.
- Verificar que las conexiones se encuentren correctamente conectadas al cable.
- Sustituir cualquier pieza en cuento presente sobrecalentamientos.
- Se recomienda instalar las tenazas de tierra en lugares donde no exista riesgo de que sean golpeadas o puedan provocar un falso contacto que altere el funcionamiento del mismo.

Campos de aplicación

La línea de Tenazas 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 tenazas 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