

JBC

www.jbctools.com

MANUAL DE INSTRUCCIONES



TES / JTS

Soporte para conjunto calefactor

Este manual corresponde a las siguientes referencias:

TE-SF (para el juego de mangueras del calefactor de precisión TE)

JT-SF (para el juego de mangueras del calefactor JT)

Lista de componentes

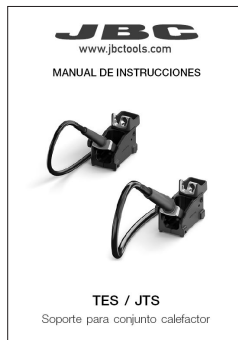
La caja incluye un soporte conforme a la referencia adquirida.



Soporte para conjunto calefactor de precisión TET 1 unidad

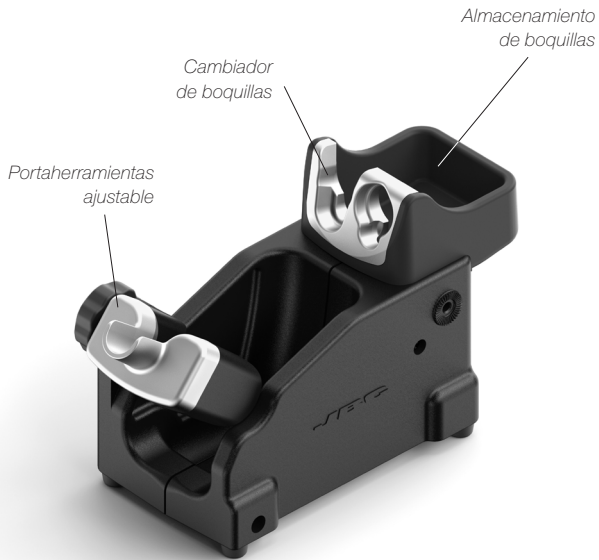


Soporte para conjunto calefactor JTT 1 unidad



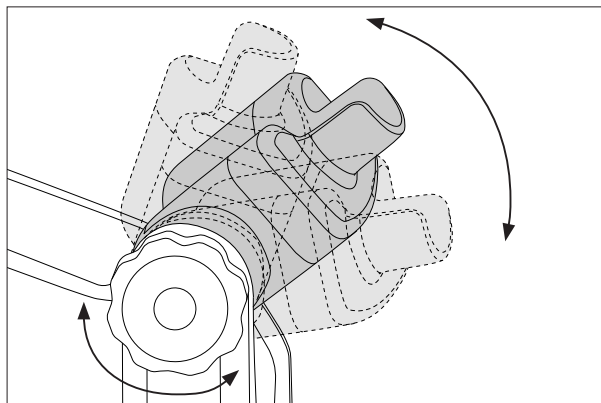
Manual 1 unidad
Ref. 0029275

Características y conexiones

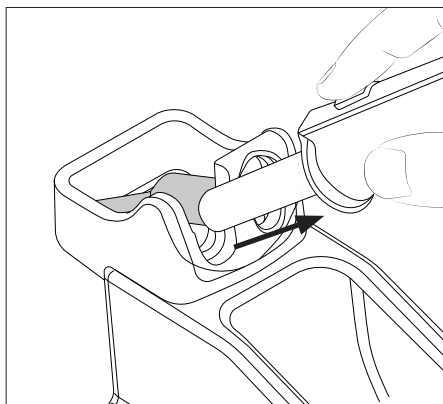


Montaje

Ajuste el ángulo del portaherramientas para adecuarlo a su posición de trabajo.

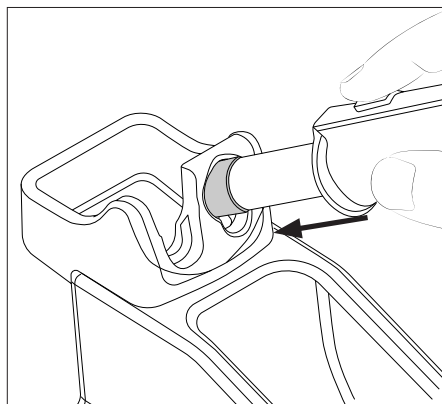


Cambiador de boquillas



Coloque el elemento calefactor con la boquilla montada en el cambiador de boquillas y tire de la herramienta para extraer la boquilla.

La boquilla se guarda en el almacenamiento de boquillas.

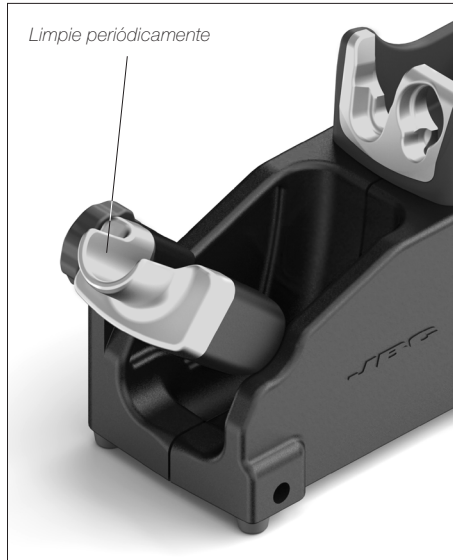


Coloque la boquilla y presiónela sobre el elemento calefactor con la ayuda de la abertura del cambiador de boquillas.

Mantenimiento

Antes de realizar el mantenimiento o el almacenamiento, desenchufe siempre el soporte de la estación.

- Utilice un paño húmedo para limpiar el soporte. El alcohol solo se debe utilizar para limpiar las partes metálicas.
- Compruebe periódicamente que los componentes metálicos de la herramienta y el soporte están limpios para que la estación pueda detectar el estado de la herramienta.
- Compruebe periódicamente todos los cables.
- Sustituya las piezas defectuosas o dañadas. Utilice componentes originales de JBC exclusivamente.
- Las reparaciones solo deben ser realizadas por el servicio técnico autorizado de JBC.



Seguridad



Es necesario seguir estas directrices de seguridad para proteger su salud y prevenir cualquier choque eléctrico, heridas, fuego o explosiones.

- No utilice el equipo para otros fines que no sean soldar o retrabajar. Un uso incorrecto puede provocar fuego.
- El cable de alimentación solo debe conectarse a bases homologadas. Asegúrese de que la estación está conectada a tierra correctamente antes de su uso. Desconecte el cable de red tirando del conector, no del cable.
- No trabaje en componentes con tensión o en PCB alimentadas.
- La herramienta debe colocarse en el soporte cuando no esté en uso para activar el modo Hibernación. La punta, la parte metálica de la herramienta y el soporte pueden estar a una temperatura elevada incluso cuando la estación se encuentra apagada y deben manipularse con precaución.
- No deje el equipo desatendido cuando esté en funcionamiento.
- No cubra las rejillas de ventilación. El calor puede provocar que se prendan los productos inflamables.
- Evite el contacto del flux con la piel o los ojos, ya que puede provocar irritación.
- Tenga cuidado con los humos producidos durante los procesos de soldadura.
- Mantenga su lugar de trabajo limpio y ordenado. Use gafas y guantes de protección adecuados para evitar lesiones.
- Tenga cuidado con los restos de estaño líquido. En contacto con la piel, pueden causar quemaduras.
- Este aparato puede ser utilizado por personas a partir de 8 años o más y también por aquellas personas con movilidad reducida o capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas o con falta de experiencia y conocimientos, siempre y cuando lo hagan bajo supervisión o reciban instrucciones relativas al uso del aparato de manera segura y entiendan los riesgos involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato.
- La limpieza y el mantenimiento no deben llevarse a cabo por niños sin supervisión.

Especificaciones

TES

Soporte para conjunto calefactor de precisión TET

Ref.: **TE-SF**

- Incluye extractor de boquillas
- Peso neto total: 1203 g / 2,65 lb
- Dimensiones y peso del paquete: 1,449 kg / 3,19 lb
(L x An x Al) 342 x 155 x 120 mm / 13,46 x 6,10 x 4,72 pulg.

JTS

Soporte para conjunto calefactor JTT

Ref.: **JT-SF**

- Incluye extractor de boquillas
- Peso neto total: 1,234 g / 2,72 lb
- Dimensiones y peso del paquete: 1,515 g / 3,34 lb
(L x An x Al) 342 x 155 x 120 mm / 13,46 x 6,10 x 4,72 pulg.

Cumple los estándares CE.
ESD safe.

JBC

Garantía

Esta garantía de 2 años cubre este equipo contra cualquier defecto de fabricación, incluyendo la sustitución de partes defectuosas y mano de obra. La garantía no cubre el desgaste del producto por uso o por mal uso.

Para que esta garantía sea válida, el equipo debe ser devuelto, a portes pagados, al distribuidor donde se compró.



Este producto no debe desecharse con los residuos domésticos.

De conformidad con la Directiva europea 2012/19/UE, los aparatos electrónicos deben ser recogidos y devueltos a un punto de reciclado autorizado al final de su vida útil.

