



PERFETTA-850X

Selladora de Tubos Colapsibles

Máquina Selladora de tubos colapsibles con "Cierre Estriado de Doble Línea de Seguridad". Conexión Neumática y Bifásica a 220 voltios. Equipo robusto de versátil operación y acabados en acero inoxidable.

Especificaciones

Conexión Eléctrica	220 Voltios
Resistencias Eléctricas	300 W
Control	DUAL-Digital™ de Temperatura independiente al calentamiento. Interno-Externo.
Control Digital	Tiempo del sellado
Funcionamiento y expulsión del tubo colapsible de manera semiautomática	
Contador Digital de Piezas - Parada de Emergencia	
Estructura	Chasis en acero estructural recubrimiento electrostático, frontales y tapas en acero inoxidable.
Capacidad para Sellar Tubos	Ø19mm hasta Ø50mm
Producción Estimada	300 a 500 Tubos / Hora
Dimensiones	Ancho= 60cm (*94cm con Rampas) Profundidad= 50cm - Altura= 110cm
Peso Aprox.	80 Kilogramos



Selladora de Tubos Colapsibles



Características

- Equipo fácil de Transportar, Instalar y Operar.
- El reglaje y uso cotidiano del equipo lo convierte en una máquina muy versátil al momento del cambio de referencias.
- Equipo de alta precisión por sus características digitales.
- El sellado de alta especificación no solo técnica sino visual le permite aumentar la calidad de sus productos.



+57 311 8087905
soporte@jafs.com.co
Bogotá D.C. – Colombia

Derechos de Autor © 2021, JAFS Machines. Todos los derechos reservados. JAFS Machines puede, en cualquier momento y sin previo aviso, realizar cambios o mejoras en los productos y servicios o detener su producción o comercialización. El logo JAFS Machines y la marca son propiedad de Fanauto SAS.



Inversión

- La máquina Incluye 1 Set de "Dados Porta-tubos" fabricados en Nylon del diámetro especificado por el cliente.
- Valor adicional por cada Set de "Dados Porta-tubos".
- Incluye 3 Diámetros de electrodos para el calentamiento interno del diámetro escogido por el cliente. A seleccionar: \varnothing 19mm, \varnothing 30mm, \varnothing 35mm, \varnothing 40mm, \varnothing 50mm o a la medida indicada.
- Forma de Pago: 100% Contra-Entrega. / En caso de fabricación 50%. Anticipado y 50% Contra-entrega.
- Tiempo de entrega: Verificar existencias para entrega inmediata. En caso de tener que fabricar 45 Días calendario.



Respaldo

JAFS MACHINES es una unidad de negocio de la empresa FABRICA NACIONAL AUTOMOTRIZ – FANAUTO -. Empresa con presencia en el sector automotriz desde hace mas de 40 años que certifican la seriedad y buena manufactura de nuestros productos.



Garantía

12 Meses contados a partir de la fecha de entrega del equipo. Los componentes que cubre la garantía son las piezas eléctricas, mecánicas, electrónicas y estructurales. La garantía no cubre daños que se pudieran ocasionar por la mala manipulación del mismo o por realizar operaciones diferentes a la especificadas en el manual de uso.

Los componentes electrónicos, neumáticos y de resistencias eléctricas son de fácil consecución comercial, adicionalmente JAFS Machines también maneja un stock de repuestos de las máquinas de fabrica a disposición de nuestros clientes.



Adicionales y entregables

- Manual de instrucciones.
- Herramientas de reglaje y operación
- Video instructivo detallado para el cuadro de máquina y consideraciones especiales. (Link privado de YouTube).
- El equipo se entrega con el primer reglaje indicado por el cliente según el diámetro de tubo que se requiera sellar inicialmente.
- En la ciudad de Bogotá la capacitación se realiza de manera presencial, para el resto de ciudades se incluye soporte virtual o por videollamada de capacitación al personal indicado por el cliente. En caso de que el cliente requiera visita presencial, se debe coordinar mas detalladamente.



+57 311 8087905
soporte@jafs.com.co
Bogotá D.C. – Colombia

Derechos de Autor © 2021, JAFS Machines. Todos los derechos reservados. JAFS Machines puede, en cualquier momento y sin previo aviso, realizar cambios o mejoras en los productos y servicios o detener su producción o comercialización. El logo JAFS Machines y la marca son propiedad de Fanauto SAS.