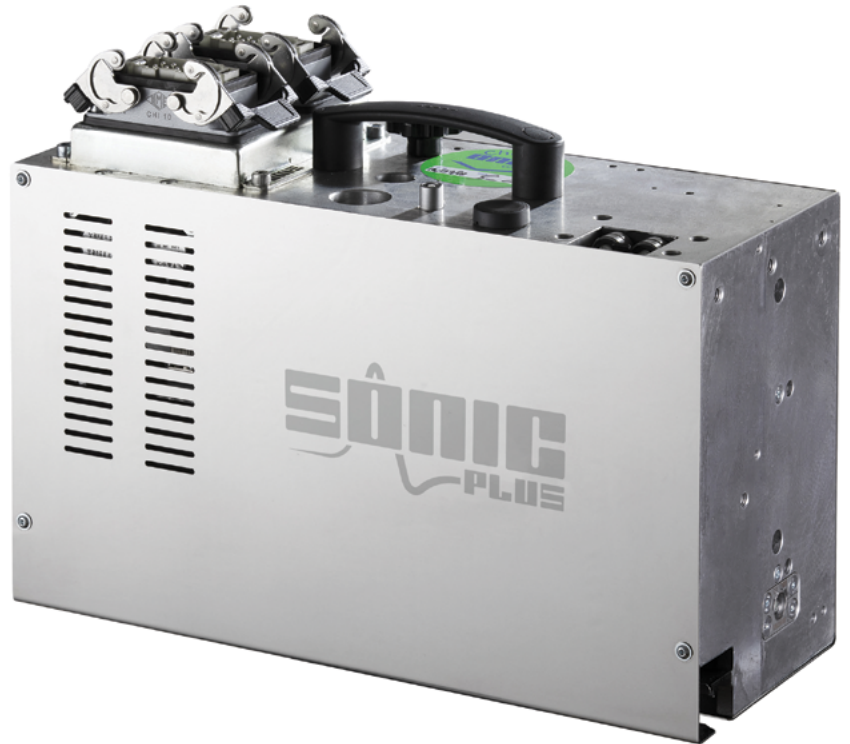


SOLUCIONES DE CABEZAL DE FLEJADO

EL EQUIPO SX600 ULTRASÓNICO

Con su innovador sistema de soldadura ultrasónica, el cabezal de flejado ultrasónico SX600 de Greenbridge es el diseño más novedoso y vanguardista en tecnología de flejado. Con un tamaño compacto, la SX600 pesa sólo 44 libras. Es tan ligera que una sola persona puede moverla fácilmente, lo que hace que la sustitución del cabezal sea mucho más fácil y seguro. La SX600 cuenta con una sencilla alimentación de flejes y tecnología de sellado ultrasónico para conseguir un sellado fiable en flejes de polipropileno o poliéster. Si está buscando un cabezal de flejado construido para un manejo más seguro y un funcionamiento de fácil mantenimiento, **necesita entonces este cabezal de flejado.**

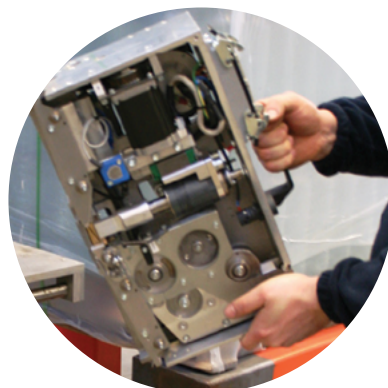


Funciona con flejes de polipropileno y poliéster y a su elección



¡ES MUY PODEROSA!
75% más pequeño y más ligero

- Tecnología de sellado ultrasónico
- Cambio de cabezal en un minuto o menos
- Una sola unidad sella, alimenta y retrae
- Rápido rendimiento: hasta 225 L.P.H.
- Fleje de PET de 1/2" de bajo costo
- Menos piezas, menos mantenimiento
- Conexiones de separación rápida



CON SOLO 44 LIBRAS DE PESO,
¡La Sx600 es fácil de Manejar!

STANDARD FEATURES

- Tecnología de sellado ultrasónico
- Dimensiones totales reducidas
- Fácil alimentación de fleje
- Sellado fiable en flejes de PP o PET
- Opción de dispositivo de alimentación automática de fleje

CABEZAL DE FLEJADO ULTRASÓNICO SX600

VENTAJAS

CICLO RÁPIDO

- Velocidad variable
- Sellado ultrasónico

CONFIABLE

- Menos piezas
- Leva lineal
- El tiempo de inactividad se elimina

APOYA LA SEGURIDAD DE LOS TRABAJADORES

- Menor peso
- Una persona lo puede levantar y transportar

ECONÓMICO

- Funciona con un fleje rentable
- No requiere lubricación

ESPECIFICACIONES

Dimensiones	15.75" x 9.5" x 6.3"
Peso	44 lbs.
Tipo de fleje	Poliéster o Polipropileno
Ancho de fleje	3/8" – 1/2"
Velocidad de alimentación y recuperación	18' por segundo
Tensión del fleje	Hasta 340 lbs.
Regulación de la tensión	Ajuste manua
Temperatura de utilización	50° – 122° F

ACERCA DE GREENBRIDGE

Fundada en 1974 con el nombre de Polychem, en abril de 2021 cambiamos de nombre a Greenbridge para reflejar nuestro compromiso de ofrecer soluciones proactivas a los clientes de toda Norteamérica que buscan lograr operaciones más sostenibles y de alto rendimiento. Nuestra reputación inicial se basaba en la calidad de nuestros flejes de poliéster, polipropileno y cuerda. En la actualidad, los años de crecimiento y las adquisiciones estratégicas han convertido a Greenbridge en un proveedor líder de embalaje de final de línea, con soluciones integradas que abarcan herramientas, equipos, sistemas y servicios que ayudan a controlar las cadenas de suministro más difíciles.

Greenbridge se compromete con la seguridad de nuestro equipo, la calidad de nuestros productos y servicios, la inversión en la mejora continua, el avance de la economía circular y el fomento del éxito sostenible de los clientes.

Es fácil encontrar un proveedor que le venda equipos.

Otra cosa es conseguir el mejor equipo de su clase y el mejor servicio después de la venta.

Acérquese a Greenbridge.

 **GREENBRIDGE**

10/22 | 22-1122



El servicio lo es todo

Greenbridge capacitará a su equipo en el funcionamiento y mantenimiento seguros de su cabezal de flejado ultrasónico SX600. Si alguna vez tiene un problema, también reparamos y reconstruimos los cabezales para garantizar un rendimiento óptimo.

**Es lo que hacemos.
Con mucho gusto.**

