

Unidad de Empalme Martin Modelo **MSL**

La unidad de empalme
MSL le permite acceder
a la tecnología de
empalme de Martin más
económicamente que
nunca.



Ahora es fácil acceder a la tecnología de empalme de Martin más económicamente que nunca, para los convertidores, productores de productos desechables y los fabricantes de máquinas. La nueva unidad **MSL** empalma casi todos los substratos, incluyendo telas no-tejidas tradicionales, telas no-tejidas airlaid, filmes, tisúes y bandas laminadas.

La unidad MSL está disponible como

- Parte de un sistema completo de empalme de Martin Automatic
- Una unidad separada para la integración por el cliente
- Una unidad ideal para modificar un sistema de empalme ya existente

Esta unidad de empalme está diseñada para que sea fácil para el operador enhebrar la unidad y preparar el empalme. La flexibilidad de la MSL permite que se monte en cualquier orientación, con lo cual es ideal para modificar un desbobinador ya existente. La MSL estándar viene completa, sin necesidad de protecciones exteriores ni cierres de seguridad, y el sistema de control solo necesita dos válvulas neumáticas.

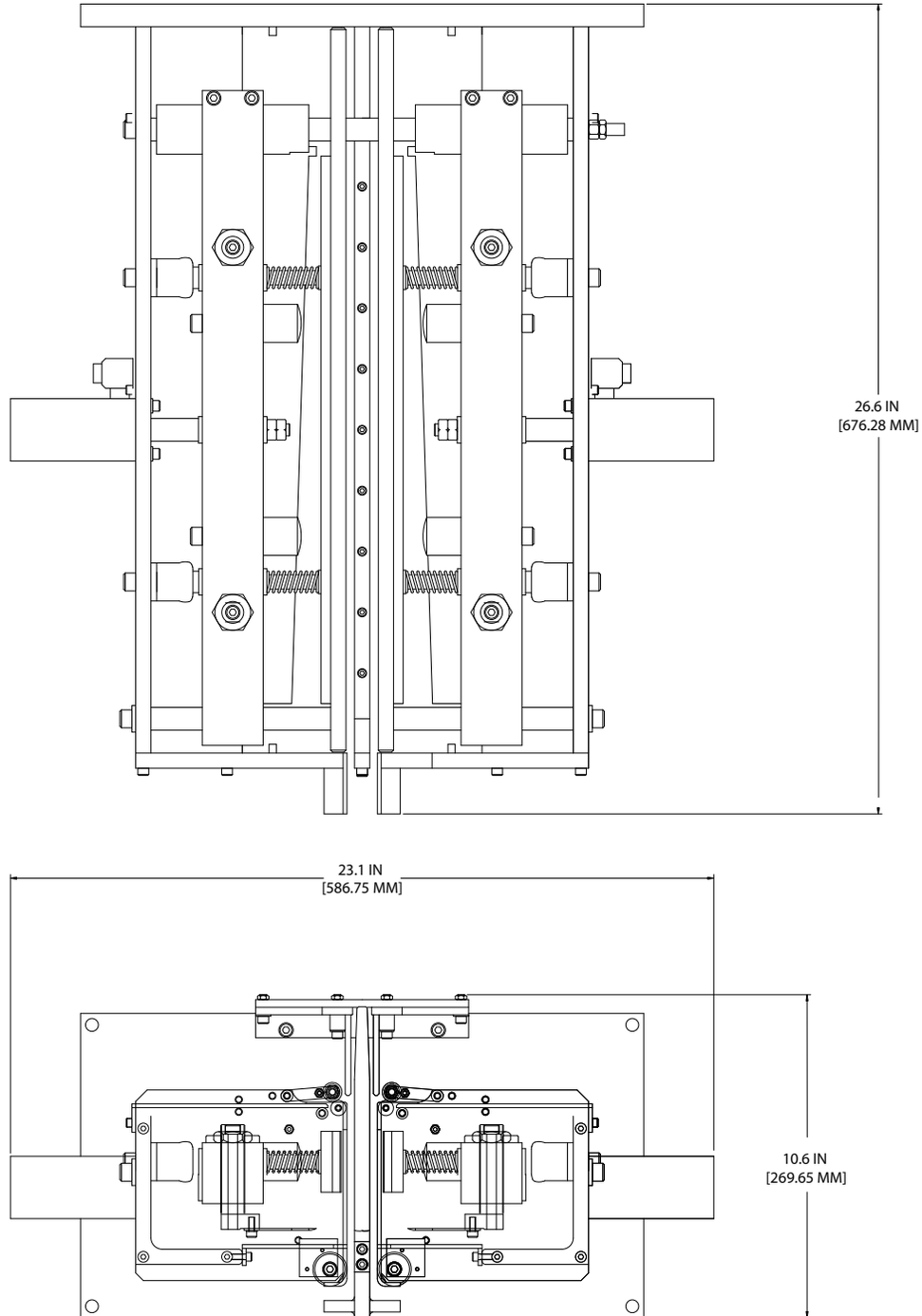
La unidad de empalme estándar MSL hace empalmes solapados con cinta de doble faz. También está disponible para hacer empalmes a testa con sellado a calor.

La unidad de empalme MSL de Martin Automatic está disponible en anchos estándar hasta 510 mm (20 pulgadas).



Unidad de Empalme Martin Modelo MSL

Las dimensiones mostrada son para un modelo de estimación.



Martin Automatic Inc

Desbobinadores • Rebobinadores • Sistemas de Control de Tensión

www.martinautomatic.com

Martin Automatic Inc 1661 Northrock Court Rockford, Illinois 61103 tel 815.654.4800 fax 815.654.4810

Martin Automatic Europe GmbH Sonnenbergstrasse 73 D-74626 Bretzfeld-Dimbach Germany tel +49.7946.942.881 fax +49.7946.942.396

Martin Automatic Asia-Pacific 3F, No 8, Lane 6, Hsintung Street Taipei, Taiwan 105 tel +886.2.27609886 fax +886.2.27609887