

PT-103 Hot pressing device

El PT-103 es un dispositivo de prensado en caliente concebido para el empalme de bandas Habasit con un ancho de hasta 100 mm y un grosor de 2,5 mm utilizando el sistema Thermofix (biselado y unión). El dispositivo es extremadamente compacto. Sus partes superior e inferior puede separarse mediante una empuñadura permitiendo empalmar bandas incluso en lugares con espacio restringido. Un sencillo dispositivo de sujeción garantiza el correcto posicionamiento de los extremos de las bandas.



New Label			
Temperatura ajustable	Fijo		
Enfriamiento	Aire ambiente		
Max Belt Thickness	2.5 mm	0.10 Pulg.	
Ancho máx. de banda/correa para un ángulo de 75°	75 mm		
Ancho máx. de banda/correa	100 mm	4 Pulg.	
Custom Tariff	85158090		

Versión(es) disponible(s)	Número de artículo	Alimentación eléctrica (Voltio)
PT-103/6	H080690100	1ph 120V 60Hz
PT-103/8	H080690120	1ph 230V 50Hz

Versión(es) disponible(s)	Length	Width	Height	Weight
PT-103/6	289 mm (Pulg.)	96.0 mm (Pulg.)	56.0 mm (Pulg.)	1.0 kg (lb)
PT-103/8	289 mm (Pulg.)	96.0 mm (Pulg.)	56.0 mm (Pulg.)	1.0 kg (lb)

Exención de responsabilidad

Exención de responsabilidad emergente de las aplicaciones que constan en las fichas de datos de productos y otra documentación de ventas

Habasit realiza esta exención de responsabilidad en nombre propio y en el de sus compañías afiliadas, directores, empleados, agentes y contratistas (en adelante denominados en su conjunto "HABASIT") con respecto a los productos mencionados en el presente (los "Productos"). ¡DEBEN LEERSE ATENTAMENTE LAS ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD Y SEGUIRSE ESTRICTAMENTE LAS PRECAUCIONES DE SEGURIDAD RECOMENDADAS! Consulten las advertencias de seguridad en el presente documento, en el catálogo de Habasit así como en los manuales de instalación y operación. Todas las indicaciones e información sobre la aplicación, el modo de empleo y el rendimiento de los Productos constituyen recomendaciones que se ofrecen con debida diligencia y atención, pero no se efectúan declaraciones o garantía de índole alguna en cuanto a su integridad, precisión o adecuación a un fin determinado. Los datos proporcionados en el presente se basan en la aplicación de laboratorio con equipos de prueba de pequeña escala, en condiciones estándar, y no necesariamente coinciden con el rendimiento del producto en el ámbito de aplicación industrial. Los nuevos conocimientos y la experiencia adquiridos pueden dar lugar a reevaluaciones y a modificaciones a corto plazo y sin previo aviso. SALVO COMO LO GARANTICE EXPLÍCITAMENTE HABASIT, CUYAS GARANTÍAS SON EXCLUSIVAS Y REEMPLAZAN A TODA OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, LOS PRODUCTOS SE SUMINISTRAN "EN EL ESTADO EN QUE SE ENCUENTRAN." HABASIT NO REALIZA DECLARACION DE GARANTÍA ALGUNA, DE NATURALEZA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUSIVE, ENTRE OTRAS, GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD, ADECUACIÓN A UN FIN DETERMINADO, NO VIOLACIÓN DE DERECHOS O AQUELLAS QUE SURJAN DEL CURSO DE LAS NEGOCIACIONES ANTERIORES, DEL USO ACOSTUMBRADO O DE LA PRÁCTICA COMERCIAL, TODAS LAS CUALES SE EXCLUYEN POR EL PRESENTE EN LA MEDIDA PERMITIDA POR EL DERECHO APLICABLE. DADO QUE LAS CONDICIONES DEL MODO DE EMPLEO EN UNA APLICACIÓN INDUSTRIAL ESTÁN AJENAS AL CONTROL DE HABASIT, HABASIT NO ASUME RESPONSABILIDAD ALGUNA ACERCA DE LA ADECUACIÓN Y HABILIDAD DE PROCESO DE LOS PRODUCTOS, INCLUIDAS LAS INDICACIONES SOBRE RESULTADOS Y RENDIMIENTO DE PROCESOS."