

PQ-59 Hot pressing device

El dispositivo de prensado en caliente PQ-59 ha sido concebido para el empalme de cintas para máquinas y de accionamiento de husos Habasit (de hasta 50 mm de ancho y un grosor de 3.6 mm) empleando los métodos Quickmelt o Flexproof. Con una tenaza de enfriamiento adicional y una guía ajustable según el ancho que requiera la aplicación, dispone usted de un sistema de empalme que le permite cambiar la cinta en cuestión de minutos. Las novedades que incorpora el dispositivo PQ-59 son un display LED de indicación de estado y una protección contra el sobrecalentamiento que mejora la fiabilidad de la máquina. Gracias a esta nueva unidad de control, ahora es posible entrar una temperatura desde 120°C hasta 190°C.



New Label			
Temperatura ajustable	Ajustable por trimmer		
Preparing technology	Quickmelt		
Enfriamiento	Tenazas de enfriamiento		
Max Belt Thickness	3.6 mm	0.14	Pulg.
Ancho máx. de banda/correa para un ángulo de 75°	45 mm		
Ancho máx. de banda/correa	50 mm	2	Pulg.
Custom Tariff	85158090		

Versión(es) disponible(s)	Número de artículo	Alimentación eléctrica (Voltio)
PQ-59/6	H088000230	1ph 120V 60Hz
PQ-59/8	H088000231	1ph 230V 50Hz

Versión(es) disponible(s)	Length	Width	Height	Weight	Operating Temperature	Operating temperature max
PQ-59/6	280 mm (11.024 Pulg.)	70.0 mm (2.756 Pulg.)	95.0 mm (3.740 Pulg.)	1.0 kg (2.2 lb)	120 °C ()	190 °C ()
PQ-59/8	280 mm (11.024 Pulg.)	70.0 mm (2.756 Pulg.)	95.0 mm (3.740 Pulg.)	1.0 kg (2.2 lb)	120 °C ()	190 °C ()

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 DECLARACIÓN 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."