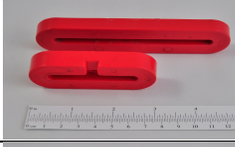


Lista de Precios y Formulario de Pedidos para el PantoRouter Híbrido (Hybrid PantoRouter en inglés)

<p>PantoRouter Híbrido (HPR, por sus siglas en inglés)—Mesa Inclinada</p> <p>El PantoRouter híbrido fabricado para el mercado estadounidense, con mesa inclinada y un montaje de fresadora con el diámetro de 3,5 pulgadas.</p> <p>El HPR con la mesa fija o la mesa inclinada se puede usar para una variedad de funciones de carpintería, incluso para las uniones de caja y espiga, las colas de milano, las uniones de dentado recto, y otras operaciones en las que se sostiene la fresadora horizontalmente y perpendicularmente a la pieza. Se puede montar el modelo de mesa inclinada para formar ángulos compuestos, y cuando la mesa está en la posición de 90°, hay una superficie grande de sujeción.</p> <p>El Kit de la HPR incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El kit de la HPR con la mesa inclinada (HPR-US-TT-3.5) • La plantilla pequeña de caja y espiga (TEM-MT3) • La plantilla mediana de caja y espiga (TEM-MT5) • La porta-plantilla (TEM-HOLDER) • La guía de rodamiento de 10mm con el tubo 6mm de diámetro interno (GB-10) • La guía de rodamiento de 21mm con el tubo 6mm de diámetro interno (GB-21) • La guía de rodamiento de 22mm con el tubo 6mm de diámetro interno (GB-22) 		<p>\$1095.00</p>	<p>Cantidad a Pedir</p>
<p>No se proveen la fresadora y las brocas y es importante que el operador tenga la fresadora de dimensiones adecuadas. Véase la guía de selección de fresadora para asegurarse de que su fresadora sea adecuada.</p> <p>Los tornillos de banco de la marca Bessey se venden aparte.</p>			<p>Cantidad a Pedir</p>
<p>Accesorios: La plantilla central BHC-19081 hace que calibrar el HPR y la mesa sea rápido y fácil.</p>		<p>\$14.00</p>	
<p>Abrazadera de Palanca y Barras de Bessey®</p> <p>Las abrazaderas de palanca de ajuste automático BESSEY® se ajustan automáticamente a las variedades de las dimensiones de cualquier pieza, al tiempo que se mantienen la fuerza constante de sujeción con la distancia de abertura máxima vertical de 2 ¾ pulgadas.</p> <p>Cada kit de Bessey incluye dos abrazaderas Bessey y dos tornillos de fijación, más una valla de aluminio con dos pomos de fijación y las tuercas para ranura en T</p>		<p>\$65.00</p>	

<h2>Rodamientos de Guía</h2> <ul style="list-style-type: none"> El PantoRouter híbrido viene con rodamientos de guía de GB-10, GB-21 y GB-22. El diámetro de eje de todos los rodamiento es 6mm, el cual se usa para la muesca en las plantillas plásticas. El rodamiento GB-06 es 6mm por 4 pulgadas (102 mm) y se puede usar para hacer rodamientos de guía de tamaño personalizado. 			Cantidad a Pedir
Rodamiento de Guía GB-6 – Solamente el eje de 6 mm		\$5.00	
Rodamiento de Guía GB-10 – Se usa para las uniones de dentado recto y las plantillas de cola de milano (le proveemos a usted de un GB-10 por cada HPR que compre)		\$15.00	
Rodamiento de Guía GB-15 – Se usa para la caja y espiga de 3/8 de una pulgada		\$15.00	
Rodamiento de Guía GB-21 – Se usa con las plantillas rojas y plásticas de caja y espiga de MT-3, MT-5 y MT-XW (le proveemos de un GB-21 por cada HPR que compre)		\$15.00	
Rodamiento de Guía GB-22 – Se usa para hacer uniones de caja y espiga de ½ pulgada con las antiguas plantillas rojas y plásticas y también con las plantillas personalizadas (le proveemos de un GB-22 por cada HPR que compre)		\$15.00	
<h2>Plantillas:</h2>			
TEM-MT2 es una plantilla de 3 pulgadas de ancho que se usa para hacer las uniones de caja y espigas de 1,5 pulgadas de ancho (Se incluye una TEM-MT3 con cada HPR)		\$20.00	
TEM-MT5 es una plantilla de 5 pulgadas de ancho que se usa para hacer las uniones de caja y espigas de 2,5 pulgadas de ancho (Se incluye una TEM-MT5 con cada HPR)		\$20.00	
TEM-MTXW es una plantilla sumamente ancha que se usa para hacer las uniones de caja y espiga de 3 pulgadas por una pulgada		\$20.00	
TEM-Box es una plantilla de uniones de dentado recto (de lazos rectos) que se usa para hacer dientes de ¼ o ½ pulgada de ancho		\$60.00	
TEM-1/2DT es una plantilla de uniones de cola de milano que se usa para hacer las juntas rectas y a media madera en las colas de milano de ½ pulgada		\$70.00	
TEM-3/4DT es una plantilla de colas de milano que se usa para hacer las juntas rectas y a media madera en las colas de milano de ¾ pulgada		\$70.00	
(Una TEM-Holder viene con cada HPR) (A algunos operadores de HPR les gusta montar las plantillas en TEM-Holders distintas para que puedan cambiar rápidamente de una plantilla a la otra, especialmente si han creado plantillas personalizadas.		\$50.00	

Brocas de Whiteside – Tamaños por Pulgada

<p>Las brocas de Whiteside se hacen en los EE.UU. del material de altísima calidad, por equipos de fabricación de última generación. Suministramos varios tamaños que ya se reconocen por funcionar bien con nuestras plantillas, lo cual permite que nuestros clientes compren la fresadora, la plantilla, y el rodamiento de guía todo junto o—si quisieran— por separado.</p>			Cantidad para Pedir
<p>WS RU5200 – Dos ranuras helicoidales que cortan hacia arriba, eje de ½ pulgada, diámetro de cortar de ½ pulgada, 2 pulgadas de longitud para cortar</p>		\$69.95	
<p>WS RU4900 – Dos ranuras helicoidales que cortan hacia arriba, eje de ½ pulgada, diámetro de cortar de 3/8 pulgada, 1,25 pulgadas de longitud para cortar</p>		\$45.36	
<p>WS RU4700 – Dos ranuras helicoidales que cortan hacia arriba, eje de ½ pulgada, diámetro de cortar de ¼ pulgada, 1 pulgada de longitud para cortar</p>		\$25.65	
<p>WS D1455 – Broca de cola de milano, 14°, eje de ½ pulgada, diámetro de cortar de ½ pulgada, ½ pulgada de longitud para cortar</p>		\$21.99	
<p>WS D1475 – Broca de cola de milano, 14°, eje de ½ pulgada, diámetro de cortar de ¾ pulgada, ¾ pulgada de longitud para cortar</p>		\$24.49	