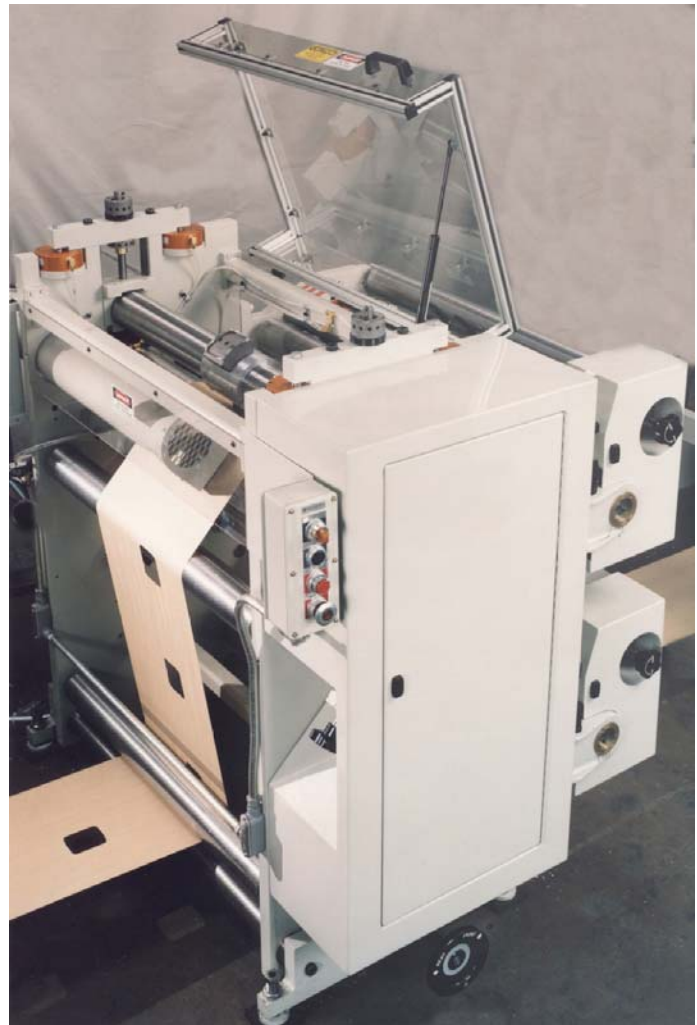


Cortador de Ventanas con Troquel

- ◆ Ideal para cortar ventanas con troquel a la medida
- ◆ Diseño rústico para un rendimiento preciso y constante
- ◆ Ajuste de registro de 360°
- ◆ Se puede colocar en la línea con una amplia variedad de equipos de conversión



La precisión y el rendimiento son las marcas de distinción del cortador de ventanas con troquel de la Compañía H.G. Weber. La exactitud, flexibilidad y construcción durable hacen que el cortador de ventanas con troquel de H.G. Weber sea la opción ideal para cortar con troquel a la medida. El diseño modular del cortador con troquel permite una fácil incorporación a su nueva o actual línea de máquina de conversión, independientemente del fabricante.

Una amplia variedad de funciones estándar, entre ellas el ajuste de registro de 360° simplifica la operación.

Amplíe su base de clientes ofreciendo bolsas decorativas cortadas con troquel, bolsas con asas cortadas con troquel, perforación de orificios, cortes con bobinas cruzadas, perforación con bobina y mucho más. Incorpore un laminador y aplicador de parches para expandir su línea de productos.

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- ◆ Estructura de acero para mayor resistencia
- ◆ Montaje de rodamientos de todos los ejes giratorios para una suave operación y prolongada vida útil.
- ◆ Positivos cerrojos de ajuste que no se deslizan, para mantener parámetros de exactitud
- ◆ Tornillos con rosca Acme para que el troquelado se adapte al ajuste del yunque
- ◆ Rollo de yunque de ancho completo
- ◆ Ajuste de registro de 360°
- ◆ Caja de engranaje de 90° para accionamiento de engranajes
- ◆ Posicionamiento lateral
- ◆ Puente de rodamientos
- ◆ Herramientas para el mandril para cubrir el rango completo
- ◆ Engranajes estándar en sistema métrico o americano
- ◆ Recolector de astillas
- ◆ Totalmente protegido

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

- ◆ Motor servo
- ◆ Otros troquelados
- ◆ Costuras que no se separan
- ◆ Rollo compensador
- ◆ Rollos guía adicionales
- ◆ Motor a prueba de explosiones
- ◆ Sistema de agote de residuos

ESPECIFICACIONES

Modelos de máquinas		DC3	DC5	DC7	DC8	DC11	
Ancho máximo de la bobina	Pulgadas	30	40	45	51	65	
	mm	762	1016	1143	1295	1651	
Rango de repetición	10 Paso 1-arriba	Pulgadas	15.707 - 35.814	17.279 - 35.814	17.279 - 35.814	17.279 - 35.814	17.279 - 35.814
		mm	400 - 910	440 - 910	440 - 910	440 - 910	440 - 910
	10 Paso 2-arriba	Pulgadas	7.854 - 17.907	8.796 - 17.907	8.796 - 17.907	8.796 - 17.907	8.796 - 17.907
		mm	200 - 455	223 - 455	223 - 455	223 - 455	223 - 455
	¼ C.P.: 1-arriba	Pulgadas	15.75 - 36	17.5 - 36	17.5 - 36	17.5 - 36	17.5 - 36
		mm	400 - 914	444 - 914	444 - 914	444 - 914	444 - 914
	¼ C.P.: 2-arriba	Pulgadas	8.00 - 18	8.75 - 18	8.75 - 18	8.75 - 18	8.75 - 18
		mm	203 - 457	222 - 457	222 - 457	222 - 457	222 - 457
	Distancia entre marcos	Pulgadas	33	43	48	54	68
		mm	838	1092	1219	1371	1727
	Diámetro del eje del corte con troquel	Pulgadas	3.25	3.75	3.75	3.75	3.75
		mm	82	95	95	95	95

NOTA: Puede resultar difícil producir ciertas combinaciones de tamaños de bolsas dentro de un rango de la máquina. Consulte los tamaños de bolsas específicos con su representante de ventas.

Las defensas de la máquina se proveen para su seguridad. Para evitar la posibilidad de sufrir lesiones personales graves, todas las defensas **DEBEN** estar colocadas y funcionando correctamente antes de operar la máquina.

H.G. WEBER & CO., INC.

725 Fremont Street, P.O. Box 196
Kiel, Wisconsin 53042-0196 U.S.A.

Teléfono: 920-894-2221
FAX: 920-894-3786

MAQUINARIA DE EMBALAJES FLEXIBLES

Correo-e: bagmachines@hgweber.com
Sitio web: www.hgweber.com