

# EASYSTICK

La próxima dimensión  
de montaje





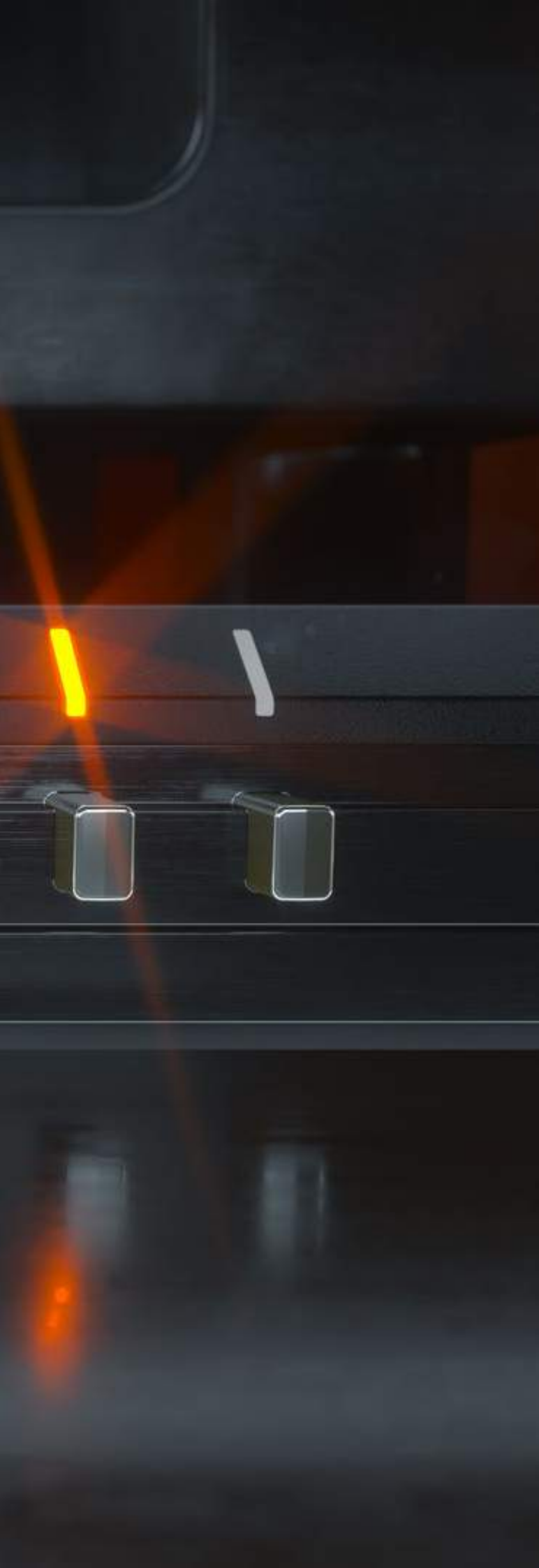
## La ayuda perfecta

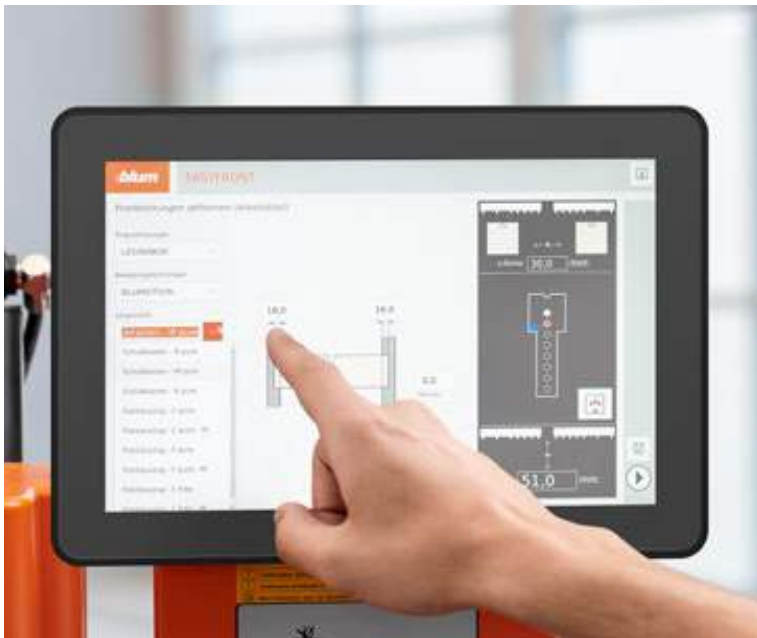
EASYSTICK es el sistema de topes digital de Blum. Facilita todos los procedimientos, desde el ajuste de la máquina hasta el esquema de taladrado perfecto. Después de insertar las dimensiones de la pieza de trabajo, EASYSTICK calcula la posición de fijación del herraje.

A continuación los topes se desplazan automáticamente y muestran paso a paso las posiciones de fijación correctas: se coloca la tabla, se taladra y listo.

### MINIPRESS con EASYSTICK

Las máquinas para taladrar y de instalación de herrajes de Blum permiten que los taladrados en el cuerpo del mueble, en la puerta y en el frente se realicen de manera rápida, sencilla y precisa. No importa si trabaja en la MINIPRESS top, la MINIPRESS P o la MINIPRESS PRO: adaptadas o equipadas con EASYSTICK, estas máquinas de montaje se convertirán en su asistente perfecto, ya que reducen los tiempos de preparación y aumentan tanto la flexibilidad como la precisión de los taladrados.





### Empiece de inmediato

Con EASYSTICK, por primera vez es posible realizar los ajustes de montaje con ayuda de un ordenador directamente en la máquina. Ya sea fijar el sistema box o elegir la tecnología de movimiento o la altura de perfil, EASYSTICK calcula las posiciones del taladrado de manera automática.



### Trabaje de manera integrada

La información de taladrado se transfiere del configurador de muebles a través de un adaptador wifi o una memoria USB. Con el escáner de códigos de barras puede acceder a sus pedidos y continuar con el montaje. Esto implica que se reducen los errores y el montaje es más rápido.



### Manténgase actualizado

Las actualizaciones están disponibles para su descarga: puede transferirlas al ordenador EASYSTICK a través de una memoria USB o directamente mediante un adaptador wifi. De este modo se asegura de que EASYSTICK esté siempre actualizado en cuanto a funciones y productos.

*i***Sus ventajas:**

- Transferencia sencilla de los datos de taladrado
- Montaje rápido y sin errores
- Actualización sencilla mediante updates
- Compatible con wifi



*i*

**Sus ventajas:**

- Montaje rápido y sencillo
- Se pueden reequipar máquinas existentes
- Resultados de montaje exactos mediante topes de desplazamiento automático



**Colocación de regla EASYSTICK**

EASYSTICK reemplaza a la regla convencional y, de este modo, revoluciona el montaje del cuerpo del mueble y del frente. Además, también se puede adaptar en su máquina para taladrar y de instalación de herrajes existente.



**Montaje de control**

El ordenador se fija directamente a la máquina con un soporte especial, independientemente de si compra una nueva MINIPRESS o reequipa una existente.



**Elaboración del frente o del cuerpo**

EASYSTICK muestra las posiciones de taladrado mediante marcadores iluminados. La regla se desplaza automáticamente. Con EASYSTICK se logra un montaje de precisión sin ajustes posteriores.

## Información de pedido

### Regla EASYSTICK



Regla EASYSTICK para MINIPRESS P / MINIPRESS PRO	<b>MZD.2000</b>
Regla EASYSTICK para MINIPRESS top	<b>MZD.2700</b>
Posibles posiciones de tope de 6 a 953 mm	

### Regla de prolongación EASYSTICK



Regla de prolongación EASYSTICK para MINIPRESS P / MINIPRESS PRO / MINIPRESS top	<b>MZD.2V00</b>
Posible posición de tope a partir de 953 hasta 2681 mm	

### Soporte para regla de prolongación



Soporte para regla de prolongación EASYSTICK para MINIPRESS P / MINIPRESS PRO / MINIPRESS top	<b>MZV.2E00</b>
---	-----------------

### Adaptador wifi para el ordenador EASYSTICK



Para la transferencia de datos sin cables entre el PC y el ordenador EASYSTICK	<b>MZD.5500</b>
--	-----------------

### Ordenador EASYSTICK



Ordenador EASYSTICK para MINIPRESS P / MINIPRESS PRO	<b>MZD.5000</b>
--	-----------------

#### Nota

- Capacidad de procesamiento: procesador ARM con 1.2 GHz
- Tamaño de la pantalla: 10.1"
- Pantalla táctil resistiva

### Ordenador EASYSTICK 2.0



Ordenador EASYSTICK 2.0 para MINIPRESS top / MINIPRESS P / MINIPRESS PRO	<b>MZD.5700.01</b>
--	--------------------

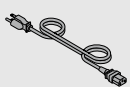
#### Nota

- Capacidad de procesamiento: Intel® Celeron® 3965U Dual Core 2.2 GHz 64 Bit
- Tamaño de la pantalla: 12.1"
- Pantalla táctil capacitiva

Soporte para ordenador EASYSTICK*	<b>MZD.4000</b>
-----------------------------------	-----------------

\*Para el equipamiento inicial de MINIPRESS P y MINIPRESS PRO con el ordenador EASYSTICK 2.0 (no es necesario en caso de actualización del ordenador EASYSTICK al ordenador EASYSTICK 2.0)

### Enchufe de alimentación



Mercado		Mercado	
AR	<b>Z10M200A</b>	JP	<b>Z10M200J</b>
UK	<b>Z10M200B</b>	AU	<b>Z10M200K</b>
CH	<b>Z10M200C</b>	CL	<b>Z10M200L</b>
DK	<b>Z10M200D</b>	CN	<b>Z10M200N</b>
Europa	<b>Z10M200E</b>	TW	<b>Z10M200T</b>
IN	<b>Z10M200H</b>	US, CA	<b>Z10M200U</b>
IL	<b>Z10M200I</b>	ZA	<b>Z10M200Z</b>

TECNOMAK ESPAÑA, S.A.  
Polígono Industrial "La Marina"  
C/de la Creativitat, nº 5  
08850 Gavà (Barcelona)  
España  
Tel.: +34 934 491 497  
Fax: +34 934 490 194  
E-Mail: [info@tecnomak.es](mailto:info@tecnomak.es)  
[www.tecnomak.es](http://www.tecnomak.es)

Julius Blum GmbH  
Fábrica de herrajes  
6973 Höchst, Austria  
Tel.: +43 5578 705-0  
Fax: +43 5578 705-44  
E-Mail: [info@blum.com](mailto:info@blum.com)  
[www.blum.com](http://www.blum.com)

Nuestras sedes en Austria, Polonia y China están certificadas de acuerdo con lo indicado abajo.  
Nuestra sede en EE. UU. está certificada según la norma ISO 9001.  
Nuestra sede en Brasil está certificada según las normas ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001.



Look for our  
FSC™-certified  
products

Todo el contenido está sujeto al Copyright de Blum.  
Sujeto a modificaciones técnicas y modificaciones de programa sin previo aviso.  
IDNR: 000.000.0 · EP-445/3 ES-ES/07.23