

# Banco para máquinas MASTER cut 2600



## El banco multifuncional para máquinas



Nos reservamos el derecho a introducir cambios técnicos en determinados artículos. Esta hoja de datos conlleva la pérdida de validez de todas las hojas de datos de fecha anterior.

wolcraft GmbH, Wolffstrasse 1, 56746 Kempenich, Germany

## Características

- Función de sierra circular de mesa
- Ideal para piezas pequeñas que pueden desplazarse sobre la mesa
- Cortes paralelos hasta una anchura de 625 mm
- Cortes de inglete con entre 0° y +/-60° con el tope angular
- Versión especial de tope con elementos de deslizamiento y de compensación guiados por resortes
- Adaptación de la máquina: sierras circulares de mano con una profundidad de corte máxima de 70 mm, un diámetro máximo de disco de sierra de 200 mm, una placa base de máximo 240 x 360 mm y una distancia máxima de 225 mm entre el disco de sierra y el extremo de la carcasa del motor
- Mediante el cuchillo divisor, disponible por separado, es también compatible con máquinas sin cuchillo divisor
- No están permitidas máquinas que funcionan con batería ni sierras de incisión
- Función de mesa de sierra de calar
- Sencillo guiado del corte mediante la fijación de la sierra de calar en la mesa
- Ideal para cortes curvos en piezas con formas irregulares
- Buena visibilidad de la línea de trazado
- leichte Werkstückführung per Hand
- Adaptación de máquina: sierras de calar con una placa base de máximo 90 x 200 mm
- Incluye material de fijación para sierras de calar
- No están permitidas máquinas que funcionan con batería
- Función de estación de trabajo
- Gran superficie de trabajo (dimensiones: 1035 x 695 mm) con un tablero de DM y posibilidades de sujeción
- Dos bloques de sujeción grandes y dos pequeños para una fijación firme de piezas con sargentos en el perfil de la mesa y que sirven además para almacenar la mesa plegada en posición vertical
- Cómoda altura de trabajo de 863 mm
- Patas plegables para trabajos en el suelo
- Móvil: uso universal y almacenamiento compacto
- Robusta y estable: bastidor de acero y aluminio, carga máxima de 120 kg, pie de altura regulable
- Función de sierra ingletadora
- Gracias a los orificios multifuncionales de la placa de fijación, es compatible con todas las sierras ingletadoras habituales en el mercado
- Incluye material de fijación para sierra ingletadora
- Función de mesa de fresado
- Accesorio opcional: el tope de fresar paralelo (art. 6901000) convierte la MASTER cut 2600 en una mesa de fresado completa
- Placa para máquinas de altura regulable para transiciones planas
- Adaptación de máquina: fresadoras de máximo 230 V/máximo 1.800 W, placa base de máximo 180 mm, altura de la placa base de máximo 40 mm y un diámetro de la fresa utilizada de máximo 27 mm
- Atención: ¡La mesa de fresado solo puede emplearse con el tope de fresado paralelo (art. 6901000)!
- No están permitidas máquinas que funcionan con batería
- Función de estación de sierra circular de mano con guía
- Accesorio opcional: con la guía FKS 145 (art. 6913000) es posible cortar sobre la mesa piezas de grandes tamaños
- Para fijar la guía FKS 145 en la MASTER cut 2600 recomendamos utilizar el juego de sargentos de tornillo (art. 6897000)

# Banco para máquinas MASTER cut 2600



## Instrucciones de uso

En general, en la MASTER cut no está permitido montar máquinas de batería, ya que estas no se pueden conectar al interruptor de seguridad.

## Especificaciones técnicas

Altura de trabajo	863 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	1185 x 765 x 863 Millimeter mm
Dimensiones del producto plegado	1110 x 765 x 200 Millimeter mm
Resistencia	120 kg
Superficie de la mesa	1035 x 695 Millimeter mm
Ámbito de la máquina, mesas de trabajo	<p>Para sierras circulares de mano con cuchillo divisor, profundidad de corte máxima de 70 mm, diámetro de disco de sierra de 200 mm, placa base de máximo 240 x 360 mm y distancia máxima de 225 mm entre el disco de sierra y el extremo de la carcasa del motor (ver el pictograma). ¡Solo debe utilizarse con su respectivo inserto con ranura!</p> <p>Las sierras circulares de mano sin cuchillo divisor solo se pueden utilizar en combinación con el cuchillo divisor n.º art. 6916000 (hasta un diámetro máximo de disco de sierra de 160 mm) o el cuchillo divisor n.º art. 6917000 (con un diámetro de disco de sierra de entre 161 y 200 mm).</p> <p>Para fresadoras con un máximo de 230 V y 1800 W, diámetro máximo de la placa base de 180 mm, altura máxima de la placa base de 40 mm y diámetro máximo de la fresa de 27 mm. ¡Solo debe utilizarse con el tope de fresar paralelo (art. 6901000)!</p> <p>Para sierras de calar con una placa base de máximo 90 x 200 mm No están permitidas máquinas que funcionan con batería</p>
Material del tablero de la mesa	MDF, aluminio
Material del bastidor	acero aluminio
Otra especificación del producto	<p>Altura máxima de la pieza de trabajo para la función de sierra circular de mesa: 60 mm Anchura máxima de corte con tope paralelo como sierra circular de mesa: 625 mm Diámetro de los orificios de sujeción 20 mm Distancia entre los orificios en la superficie de trabajo: 128 mm Conforme con DIN EN 62841</p>
Peso del producto	20 kg

# Banco para máquinas MASTER cut 2600



## Volumen de suministro

1 banco para máquinas MASTER cut 2600  
1 pinza de conexión  
1 dispositivo de empuje  
1 cubierta protectora  
1 interruptor de seguridad UE  
4 bloques de sujeción  
4 mordazas de sujeción  
1 placa para máquinas con bloqueo de seguridad  
2 insertos con ranura para sierras circulares de mano, sierras de calar y fresadoras  
1 anillo de inserción de 15 mm para fresadora  
1 anillo de inserción de 25 mm para fresadora  
1 tope angular  
1 tope paralelo  
Material de fijación para máquinas

## Accesorios

3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000, 3036000, 6172000, 6176000, 6897000, 6899000, 6901000, 6916000, 6917000

Número de referencia	Contenido	Variante de interruptor de seguridad	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
6918000	1	Con interruptor de seguridad en versión de la UE	1185 x 765 x 863 Millimeter	 4 006885 691803 4006885691803
6918612	1	Con interruptor de seguridad en versión CH	1185 x 765 x 863 Millimeter	 4 006885 691865 4006885691865