



4 006885 690707 >

Banco para máquinas MASTER cut 2200

Referencia: 6907000
 EAN-13: 4006885690707
 Marca: Wolfcraft

Designación: Banco para máquinas MASTER cut 2200

- Banco para máquinas "4 en 1" para su uso como sierra circular de mesa, mesa de sierra de calar, estación de trabajo y, de forma opcional, como mesa de fresado
- Portátil: uso universal y almacenamiento compacto gracias a su tamaño de transporte muy compacto
- Placa para máquinas con bloqueo de seguridad, compatible con muchas máquinas habituales en el mercado

Descripción general

Descripción del producto

El banco para máquinas compacto MASTER cut 2200 reúne cuatro funciones en un solo producto. Ofrece la posibilidad de uso como sierra circular de mesa, mesa de sierra de calar, estación de trabajo y, con el accesorio opcional, como mesa de fresado. Gracias a su tamaño de transporte muy compacto de 800 x 580 x 200 mm y a su bajo peso de 17 kg es portátil, se puede utilizar en cualquier lugar y se almacena sin ocupar mucho espacio. Las patas se pueden montar o desmontar de forma flexible gracias a una función de inserción con fijación rápida mediante una palanca excéntrica, por ejemplo, para el transporte o para trabajos en el suelo. Tras desmontarlas, se colocan en sujetaciones bajo el tablero de mesa, donde se fijan con cintas de autoadherentes.

Gracias al cuchillo divisor extraíble, disponible por separado, MASTER cut 2200 es uno de los pocos bancos para máquinas que se puede utilizar con sierras circulares de mano sin cuchillo divisor. La placa para máquinas está equipada con un bloqueo de seguridad que mantiene unidas la placa y la máquina de forma fiable. Además, es posible ajustar su altura, lo que permite obtener una transición al ras con la mesa de trabajo, incluso con aparatos pesados. El MASTER cut 2200 es compatible con muchas máquinas habituales en el mercado, con independencia del fabricante.

El interruptor de seguridad está posicionado en un lado del banco, lo que permite encender y apagar las máquinas de forma rápida y segura. Si se utiliza como sierra circular de mesa, el tope paralelo, que se puede sujetar en ambos lados, permite realizar cortes guiados con una anchura de hasta 370 mm. El tope angular está equipado con elementos de deslizamiento y compensación guiados por resortes. Con él es posible realizar cómodamente cortes en serie en ángulos de hasta +/-60°. La cubierta protectora ajustable con dispositivo de conexión para aspiradoras garantiza un trabajo seguro y sin polvo.

Los cuatro topes incluidos con fijaciones de 20 mm sirven de tope para mecanizar piezas. Los orificios de 20 mm en el tablero de la mesa son ideales para aplicaciones de sujeción, por ejemplo, con el sargento de mesa wolfcraft (n.º ref. 3036000).

En el tablero de mesa encontrará un alojamiento para la llave de hexágono interior suministrada. El MASTER cut 2200 está equipado con ganchos para que los accesorios suministrados, como el empujador o el tope angular, puedan colgarse al alcance de la mano. Los ganchos se fijan en la parte interior del perfil para que la mesa pueda almacenarse en posición vertical.

Con una capacidad de carga de hasta 120 kg, el banco para máquinas puede incluso soportar sin problemas piezas de gran tamaño. Su estable base de acero pintado y aluminio le proporciona gran estabilidad durante su uso. Los pies de plástico de 2 componentes garantizan una óptima resistencia al deslizamiento.

Con el MASTER cut 2200 estará preparado de forma segura y eficaz para un sinfín de retos en numerosos lugares de uso: 4 funciones en una sola mesa con una necesidad mínima de espacio para su almacenamiento y transporte.

Características

Función de sierra circular de mesa

Opciones de fijación para muchas sierras circulares de mano disponibles en el mercado para utilizar el MASTER cut 2200 como sierra circular de mesa

Tope paralelo que se puede sujetar en ambos lados, ideal para piezas pequeñas que pueden desplazarse sobre la mesa y corte paralelo hasta una anchura de 370 mm

Cortes a inglete con entre 0° y +/-60° con el tope angular

Tope guía especial con elementos de deslizamiento y compensación guiados por resortes

Mediante el cuchillo divisor, disponible por separado, es también compatible con máquinas sin cuchillo divisor

Cubierta protectora ajustable con dispositivo de conexión para aspiradoras, lo que garantiza un trabajo seguro y sin polvo

Incluye material de fijación para sierras circulares de mano

Adaptabilidad de las máquinas: 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

No están permitidas máquinas que funcionan con batería ni sierras de incisión

Función de mesa de sierra de calar

Opciones de fijación para muchas sierras de calar disponibles en el mercado para utilizar el MASTER cut 2200 como 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

Fácil guiado de la pieza de trabajo con la mano

Cubierta protectora ajustable con dispositivo de conexión para aspiradoras, lo que garantiza un trabajo seguro y sin polvo

Incluye material de fijación para sierras de calar

Adaptabilidad de las máquinas: sierras de calar con una placa base de máximo 90 x 200 mm

No están permitidas máquinas que funcionan con batería

Función de mesa de fresado

Opciones de fijación para muchas fresadoras disponibles en el mercado para utilizar el MASTER cut 2200 como mesa de fresado en combinación con un tope de fresar paralelo disponible por separado (n.º ref. 6901000)

Placa para máquinas de altura regulable para transiciones planas

Atención: ¡La mesa de fresado solo puede emplearse con el tope de fresar paralelo (n.º ref. 6901000)!

Adaptabilidad de las máquinas: fresadoras de máximo 230 V/máximo 1800 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

No están permitidas máquinas con batería ni máquinas con protección electrónica de rearne automático; para ello, ténganse en cuenta las instrucciones de uso del fabricante de las máquinas

Ámbito de la máquina, mesas de trabajo

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. ¡Solo debe utilizarse con su respectivo inserto con ranura!

Las sierras circulares de mano sin cuchillo divisor solo se pueden utilizar en combinación con el cuchillo divisor con n.º ref. 6916000 (hasta un diámetro máximo de disco de sierra de 159 mm) o el cuchillo divisor con n.º ref. 6917000 (con un diámetro de disco de sierra de entre 160 y 200 mm).

Para fresadoras con un máximo de 230 V y 1.800 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 (n.º ref. 6901000)!

Para sierras de calar con una placa base de máximo 90 x 200 mm

No están permitidas máquinas con batería ni máquinas con protección electrónica de rearne automático; para ello, ténganse en cuenta las instrucciones de uso del fabricante de las máquinas

Otra especificación del producto

Altura máxima de la pieza de trabajo para la función de sierra circular de mesa: 57 mm

Anchura máxima de corte con tope paralelo como sierra circular de mesa: 370 mm

Diámetro de los orificios de sujeción 20 mm

Distancia entre los orificios en la superficie de trabajo: 128 mm

Instrucciones de uso

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

Volumen de la entrega

1 banco para máquinas MASTER cut 2200
 1 pinza de conexión
 1 dispositivo de empuje
 1 cubierta protectora
 1 interruptor de seguridad UE
 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 insertable de 15 mm para fresadora
 1 anillo insertable de 25 mm para fresadora
 1 tope angular
 1 tope paralelo
 2 soportes para ganchos
 Material de fijación para máquinas

Características

Designación	Banco para máquinas MASTER cut 2200
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	915 x 700 x 860 mm
Dimensiones del producto plegado	800 x 580 x 200 mm
Capacidad de carga	120 kg
Anchura plegado	800 mm
Anchura de la superficie de la mesa	780 mm
Altura de trabajo	860 mm
Altura plegado	200 mm
Longitud (profundidad) de la superficie de la mesa	540 mm
Profundidad plegado	580 mm
Superficie de la mesa	780 x 540 mm
Material del tablero de la mesa	MDF, aluminio
Material del bastidor	acero aluminio

Certificaciones

Garantía	10 años
Certificación	CE, Certificación FSC: MIX Wood

Dimensiones

Peso artículo (kg)	17,00
Largo artículo (cm)	700 mm
Ancho artículo (cm)	915 mm
Alto artículo (cm)	860 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	20,30
Producto empaquetado: largo (cm)	81,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	59,70
Producto empaquetado: alto (cm)	21,00

Enlaces

video

[Banco para máquinas Master Cut 2200. ¡El más compacto!](#)