

# Sierra de incisión 1400 W

## TTS1400

Sierra de incisión TTS1400 versátil y fácil de ajustar con funciones de seguridad avanzadas. Usar el carril adicional junto a la sierra de incisión, le permitirá realizar cortes longitudinales de gran tamaño. La base totalmente plana le permitirá realizar cortes hasta el borde de la pieza de trabajo, ideal para cortes en puertas y suelos de madera. Función para cambiar rápidamente de modo manual, trazado o cambio de hoja e indicadores de anchura de corte. Cambio de hoja de forma rápida y segura. El botón de encendido se bloquea durante el cambio de hoja. Fácil acceso a través del protector de la hoja. Ideal para realizar cortes longitudinales y precisos en cualquier tipo de madera. La sierra de incisión TTS1400 está indicada para realizar cortes y acabados de alta calidad.

- Sierra de incisión para realizar cortes longitudinales y biselados
- Potente motor de 1400 W con velocidad variable, encendido progresivo, protección contra sobrecargas y regulador de velocidad electrónico.
- Cortes a ras a tan solo 15 mm de distancia de la pared
- Doble cara biselada para mayor estabilidad
- Modo manual, modo trazado y cambio de hoja
- Levas de alineación dobles para nivelar la sierra y el carril correctamente
- Mecanismo para evitar el contragolpe
- Selector rápido para cambios entre modo manual, trazado y cambio de hoja
- Compatible con carriles guía de otras marcas



## Características técnicas

Alto	250 mm
Longitud	340 mm
Ancho	230 mm
Peso	5,4 kg
Potencia	1400 W
Velocidad sin carga	2.000 - 5.000 min-1
Presión acústica Lp	93,87dB(A), KpA=3 dB(A)
Potencia acústica Lw	104,87 dB(A), KWA=3 dB(A)
Ángulo de bisel	0 - 48°
Diámetro del disco	165 mm
Hoja/Cuchilla/Disco de corte	TCT 60 dientes
Diámetro del agujero	20 mm
Regulación electrónica de la velocidad	Sí
Contenido en el embalaje - 01	Sierra de incisión 1400 W
Contenido en el embalaje - 02	Adaptador para extracción de polvo

## Accesorios compatibles:

<b>TTS</b> T1500	Carril
<b>TTS</b> WC	Pinzas de sujeción
<b>TTS</b> PG	Guía paralela
<b>TTS</b> AG	Guía de ángulos
<b>TTS</b> TS	Escuadra en T
<b>TTS</b> DES	Dispositivo para extracción de polvo
<b>TTS</b> 60T	Disco de corte para sierra de incisión, 60 dientes
<b>TTS</b> TP	Juego de extensiones y conectores de carril
<b>TTS</b> SB	Bolsa para sierra de incisión
<b>TTS</b> TC	Conectores de carril
<b>TTS</b> CB700	Bolsa de lona para carril de 700 mm
<b>TTS</b> CB1500	Bolsa de lona para carril de 1.500 mm
<b>TTS</b> C3000	

## Contenido en la caja

<b>Contenido en el embalaje - 03</b>	Par de escobillas de carbón
<b>Contenido en el embalaje - 04</b>	Manual de instrucciones
<b>Material - Primario</b>	Aluminio

- Sierra de incisión 1400 W
- Adaptador para extracción de polvo
- Par de escobillas de carbón
- Manual de instrucciones