

Sierra de calar

## **PST 650**

Sierra de calar Easy de Bosch:  
una todoterreno para curvas y  
rectas precisas



### Características principales del producto

- Nadie se lo pone más fácil: tamaño compacto, peso reducido y manejabilidad excepcional que garantizan gran comodidad al usuario y un control máximo de la herramienta
- Vibraciones mínimas y trabajo seguro y cómodo con el sistema "Low Vibration" de Bosch con compensación lineal de masas y empuñadura ergonómica antivibraciones Softgrip
- Potente motor de 500 W y profundidad de corte de 65 mm en madera: permite realizar con facilidad incluso los trabajos más pesados
- La función de soplado de aire (conexión adicional) garantiza una vista clara de la línea de corte en todo momento
- El SDS de Bosch facilita un cambio de la hoja de sierra seguro y sin esfuerzo en cuestión de segundos y sin herramientas
- Placa base metálica mejorada y agrandada para un manejo estable y seguro; ajustable para cortes a inglete de hasta 45°
- Conexión a la aspiración de polvo: para trabajos sin polvo
- Nueva guía de cable con dispositivo colgante para un práctico almacenaje

### Otras ventajas de producto

- La función de soplado de aire (conexión adicional) garantiza una vista clara de la línea de corte en todo momento
- El SDS de Bosch facilita un cambio de la hoja de sierra seguro y sin esfuerzo en cuestión de segundos y sin herramientas
- Placa base metálica mejorada y agrandada para un manejo estable y seguro; ajustable para cortes a inglete de hasta 45°
- Conexión a la aspiración de polvo: para trabajos sin polvo
- Nueva guía de cable con dispositivo colgante para un práctico almacenaje

### Suministro de serie

- Maletín de transporte
- 1 hoja de sierra de calar para madera (T 144 D)

**Código EAN:** 3165140653244

Sierra de calar

## PST 650

### Datos técnicos

---

**Potencia absorbida: 500 W**

**Potencia útil: 300 W**

**Número de carreras en vacío: 3.100 c. p. m.**

**Placa base: Acero**

**Peso de la máquina: 1,6 kg**

**Profundidad de corte**

**Profundidad de corte en madera: 65 mm**

**Profundidad de corte en acero: 4 mm**

### Información sobre ruido/vibraciones

---

Valores de medición determinados según EN 60745

Valores totales de oscilación (total de vectores de tres direcciones).

#### **Serrar madera**

**Valor de vibraciones generadas ah: 10.0 m/s<sup>2</sup>**

**Tolerancia K: 3.0 m/s<sup>2</sup>**

#### **Serrar chapas de metal**

**Valor de vibraciones generadas ah: 11.0 m/s<sup>2</sup>**

**Tolerancia K: 3.0 m/s<sup>2</sup>**

El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica 88 dB(A); nivel de potencia acústica 99 dB(A). Incertidumbre K = 3 dB.

### Funciones

---



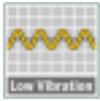
**Potencia absorbida**

500 vatios



**SDS de Bosch**

Cambio sin herramienta de las herramientas de inserción



## **Bajo nivel de vibraciones**

Gran suavidad de marcha para un trabajo seguro

## **Funciones**

---

SDS de Bosch

Low Vibration de Bosch

Ajuste del soplante

Empuñadura antivibraciones Softgrip