

## Plantilla de perforación "electricidad"



Referencia: 5976000  
 EAN-13: 4006885597600  
 Marca: Wolfcraft

Designación: Plantilla de perforación "electricidad"

- Nivel de burbuja con giro de 90° para una alineación horizontal y vertical de la plantilla de marcado preciso de la posición del taladro y para alinear las cajas de instalación y los insertos
- Marcas de 71 y 91 mm para transferir cómodamente las distancias correctas entre dos cajas de instalación, así como cajas de enchufe y cajas de TV o red
- Manual de instrucciones paso a paso con ilustraciones para el uso correcto de la plantilla para una instalación cómoda y segura

### Descripción general

#### Descripción del producto

La plantilla de perforación "electricidad" ha sido especialmente desarrollada para un montaje rápido y sin errores de cajas de instalación eléctrica y de sus correspondientes insertos en paredes de ladrillo. También puede utilizarse en obra en seco.

La distancia de instalación adecuada con respecto al canto de la obra gruesa se calcula de forma rápida y sin errores con una escala milimétrica integrada. La plantilla de perforación "electricidad" cuenta con marcas de 71 mm en todos los lados, lo cual le permite transferir de forma sencilla las distancias de instalación correctas entre dos cajas de instalación. También cuenta con las marcas correspondientes si precisa una distancia de 91 mm entre cajas de enchufe y cajas de TV o red.

Con el nivel de burbuja con giro de 90° puede alinear horizontal o verticalmente la plantilla de manera fiable, lo cual le permite marcar con precisión las posiciones del taladro. La plantilla de perforación "electricidad" también le ayuda con la alineación posterior de las cajas de instalación y los insertos y le permite un posicionamiento exacto.

Con la plantilla de perforación "electricidad" se ahorrará mucho tiempo de perforación previa. Solo se requiere una marca para la primera perforación. Una vez realizada la marca, extraiga el pasador de la parte trasera e insértelo en el agujero. De esta forma, la plantilla para taladrar se coloca de manera fiable. A continuación, practique los taladros en los casquillos de taladrado con una broca de 8 mm Ø manteniendo una distancia de 71 o 91 mm. De esta forma obtendrá agujeros verticales guiados sin necesidad de marcar y medir previamente.

El manual de instrucciones con ilustraciones le guía paso a paso en la realización del montaje seguro y cómodo de las cajas de instalación y los insertos. Un ayudante indispensable para la instalación ópticamente impecable de interruptores y cajas de enchufe, que no le fallará en ninguno de sus proyectos gracias a su fabricación en metal y plástico resistente.

#### Instrucciones de uso

Antes de comenzar los trabajos, asegúrese de que no haya tensión y tenga en cuenta las normas de seguridad específicas de su país (p. ej. en Alemania: DIN VDE 0105).

#### Características

Designación	Plantilla de perforación "electricidad"
Longitud(es) de trabajo	91 mm
Longitud de trabajo	91 mm
Margen máx. de medición	240 mm

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,00
Producto empaquetado: alto (cm)	30,00

### Enlaces

video [Plantilla de perforación "electricidad" Wolfcraft. ¡La instalación más fácil!](#)