



## Sierra de inmersión con tope de profundidad ?PRO? BiM, ensanche universal, tablero recubierto, metal no férreo

Referencia: 3841000  
EAN-13: 4006885384101  
Marca: Wolfcraft

Designación: 1 sierra de inmersión + tope de profundidad PRO BiM 45

4 006885 384101 >

### Descripción general

#### Perfectamente adecuado

Tablero plastificado, Metal no férreo, Placas de yeso

#### Adecuado con limitaciones

Madera alistonada, Plástico, Metal no férreo, Madera con clavos

#### Otra especificación del producto

Corte recto

Tope de profundidad desmontable

Enganche de acero inoxidable

#### Instrucciones de uso

Dar tiempo a la máquina para que funcione

No ejercer una alta presión sobre la máquina

Girar la máquina ligeramente a la derecha y a la izquierda durante el corte

#### Volumen de la entrega

1 sierra de inmersión ?PRO? BiM

1 tope de profundidad

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

## Características

Designación	1 sierra de inmersión + tope de profundidad PRO BiM 45
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	45 x 103 x 11 mm
Alojamiento de máquina	enganche universal para sierras vibratorias
Versión	Máxima profundidad de corte: con tope de profundidad = 28 mm, sin tope de profundidad = 55 mm
Recubrimiento	Azulado
Anchura de trabajo	45 mm
Profundidad máx. de corte	55 mm
Profundidad de corte	55 mm
Características del material/revestimiento	mejor capacidad deslizante
Material	BiM
Distancia entre dientes	1,4 mm
Forma de diente	dentado negativo trabado y fresado

## Acabados

Material	Metal
----------	-------

## Certificaciones

Certificación	TÜV Rheinland/tipo comprobado, multiherramienta
---------------	---

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	103 mm
Ancho artículo (cm)	45 mm
Alto artículo (cm)	11 mm

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,00
Producto empaquetado: alto (cm)	19,00
Presentación	embalaje SB con orificio europeo

## Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/12/2019