



## Arco de sierra con hoja bimetálica 24 dientes, Longitud hoja: 300mm



### Datos de pedido

Número de pedido	580750 300
GTIN	4062406128579
Clase de artículo	52S

### Descripción

#### Ejecución:

**Arco de sierra robusto** con componentes de fundición a presión de aluminio. **Máxima tensión de la hoja** hasta 1500 N que se puede ajustar muy fácilmente a través de la tuerca de apriete integrada en el mango. **Fijación alternativa de la hoja en 40° para cortes enrasados.** Se pueden guardar hojas de sierra adicionales en el cuerpo. Longitud total 405 mm.

Altura de bastidor 110 mm.

La sierra de arco con su llamativo arco de sierra se caracteriza por las hojas de sierra sujetas en el arco en forma de U. La limitación de la profundidad de corte de las sierras de arco manuales representa la distancia hasta el arco. Con esta forma de asiento se pueden utilizar hojas de sierra especialmente delgadas, que podrían doblarse en otras formas de sierra en caso de un movimiento de corte por ambos lados que no represente una tracción. Gracias a las delgadas hojas de sierra manual se reduce el trabajo de arranque de viruta debido al reducido ancho de corte que se ha de mecanizar. De este modo, este tipo de sierra representa el estándar clásico en las sierras manuales en el procesamiento de metales.

#### Suministro:

Incluye hoja de sierra manual bimetálica HOLEX n.º 582970.

### Descripción técnica

Dientes por pulgada	24
Longitud hoja	300 mm
Tipo de producto	Arco de sierra para metal

---

## Accesorios

Hoja de sierra de mano, de un ladobimetálicas

582970