

Arco De Sierra Cuerpo De Aluminio Para Metal Hoja De 300 Mm. ALYCO



Referencia: 144004
 EAN-13: 8421504440048
 Marca: ALYCO

Longitud de la hoja (en mm): 300
 Longitud total del arco de sierra (en mm): 400

- Arco de sierra muy eficaz en el corte y de fácil manejo. Por la estructura del mango y su ergonomía es muy eficaz en el corte. Es posible agarre de la parte avanzada para apoyar y mejorar el corte.
- Alta calidad por los materiales de la estructura de aluminio muy ligero, y de la hoja bimetálica muy eficiente en el corte.
- Ángulo de corte ajustable. Amarre y regulación mediante mariposa, posibilidad de amarre de la hoja a 45° y 90°.
- La hoja es tensionable para mejorar y facilitar el corte. Los dientes permiten un corte limpio, fácil y rápido.
- Muy útil para mantenimiento en empresas, carpintería, instaladores, etc.

Descripción general

Arco de sierra con cuerpo de aluminio y mango ergonómico con recubrimiento de plástico.
 Armazón de aluminio con posibilidad de apoyo de la mano en el mango y en el avance.
 Amarre y regulación de la hoja de sierra mediante mariposa, para facilitar el recambio y el ajuste tanto a 45° y 90°, también da la posibilidad de amarrar la hoja en voladizo. Alojamiento para almacenar hojas de sierra.
 Hoja de sierra bimetálica en Acero aleado de alta flexibilidad. Filo de corte dentado en Acero HSS (de alta velocidad y duración) microsoldado al cuerpo de la hoja.
 Incluye hoja de sierra bimetálica de 300 mm.
 Arco de sierra útil para corte de metal, madera y plástico.
 Apto para mantenimiento en talleres, carpintería metálica, carpintería de madera, instaladores, montadores, etc.

Por favor, utilice este producto con precaución y asegúrese de seguir todas las medidas de seguridad necesarias para garantizar un uso seguro y eficaz.

Características

Longitud de la hoja (en mm)	300
Longitud total del arco de sierra (en mm)	400
Material del mango	Plástico duro ABS
Material del cuerpo	Aluminio
Almacen de hojas	Si
Tensión de la hoja	Mediante mariposa
Posibilidad de amarre de la hoja	45°;90°;En voladizo
Tipo de corte	Bimetálica (filos de corte en HSS)
Cantidad de dientes por pulgada	24
Afilado de los dientes	No
Utilización de la hoja	Metal;madera;plástico

Acabados

Color	Gris
Material	Cuerpo Aluminio/tubo central de acero
Acabado	Pintado

Dimensiones

Largo artículo (cm)	39
Ancho artículo (cm)	15
Alto artículo (cm)	2.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	39,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,00
Producto empaquetado: alto (cm)	2,50