



## 8700-0250 Dobladora manual

### DESCRIPCIÓN

Herramienta para la realización de letras de canal que sirve para realizar dobleces con el Angulo deseado, el ancho máximo de material que puede doblar es de 15cms y el espesor máximo recomendado es de 0.5 a 1.2 mm,

Con este equipo se pueden realizar las letras A, E y cualquier otra figura que necesite dobleces sencillos.

Genera ángulos de 0 a 150°, trabaja con aluminio, metal, aceró entre otros



## CARACTERÍSTICAS

- Adecuada para trabajar con Aluminio, Metal, Acero, entre otros.
- La dobladora manual puede ser fijada a cualquier mesa de trabajo para facilitar el uso de la misma.
- Medidas del equipo: 330 mm x 220 mm x 290mm.
- Peso: 20 Kg.





## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LAS HERRAMIENTAS PARA LETRAS DE CANAL

EQUIPOS	ESPEJOR MÁXIMO EN ALUMINIO	ALTURA MÁXIMA
Dobladora Manual	0.5 a 0.3 mm	15 cm
Dobladora Neumática	2mm	15cm
Dobladora de Redondeo Manual	0.5 a 0.3 mm	15 cm.
Minitroqueladora	2 mm	Hace muescas de 20 mm
Cortador	2 mm	Corta hasta 138 mm
Redondeador de Curvas Simple	0.5 a 0.3 mm	15 cm
Dobladora Neumática	2mm	En 15 cm



## MERCADO

- Anuncieros
- Rotulistas
- Imagen grafica
- Diseñadores



## GARANTÍA

Las herramientas para letras de canal cuentan con 6 meses de garantía.