



8700-0300 Dobladora de redondeo manual

DESCRIPCIÓN

Herramienta que sirve para la realización de letras de canal que tiene como objetivo 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 1.0 mm, con este equipo se pueden realizar las letras J, R o logotipos con curvas pequeñas o muy pronunciadas,

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.