

# MIKEL'S<sup>MR</sup>

Cuide su Seguridad con Calidad

## Dobladoras Hidráulicas para Tubos

MODELOS	CÓDIGO DE BARRAS	GARANTÍA	MEDIDAS DE CAJA	PIEZAS POR CAJA	PESO DEL PRODUCTO
DTA-12	7501081090704	3 meses	63 cm x 54 cm x 17 cm	1 pieza	34 kg
DTA-16	7501081090698	3 meses	68 cm x 61 cm x 19 cm	1 pieza	61 kg



**12**  
Toneladas  
12,000 kg

- Unidad dobladora de 6 diferentes tamaños de 12,7 mm (1/2") a 50,8 mm (2")
- Medidas de dados: 12,7 mm (1/2"), 19 mm (3/4"), 25,4 mm (1"), 31,7 mm (1 1/4"), 38,1 mm (1 1/2") y 50,8 mm (2")
- Cuenta con dos rodillos que pueden ser ajustados de 215,9 mm (8 1/2") a 558,8 mm (22"), los cuales son acomodados a la distancia requerida.
- Ajustes de espacio entre rodillos: 215,9 mm (8 1/2"), 279,4 mm (11"), 355,6 mm (14"), 419,1 mm (16 1/2"), 488,95 mm (19 1/4") y 558,8 mm (22").

- Ideales para doblar tubos de aluminio, de acero al bajo carbono, etc (excepto conduit de pared delgada).



**16**  
Toneladas  
16,000 kg

- Unidad dobladora de 8 diferentes tamaños de 12,7 mm (1/2") a 76,2 mm (3")
- Medidas de dados: 12,7 mm (1/2"), 19 mm (3/4"), 25,4 mm (1"), 31,7 mm (1 1/4"), 38,1 mm (1 1/2"), 50,8 mm (2"), 63,5 mm (2 1/2") y 76,2 mm (3").
- Cuenta con dos rodillos que pueden ser ajustados 217,48 mm (8 9/16") a 587,4 mm (23 1/8"), los cuales son acomodados a la distancia requerida.
- Ajustes de espacio entre rodillos: 217,48 mm (8 9/16"), 293,7 mm (11 9/16"), 366,7 mm (14 7/16"), 438,15 mm (17 1/4"), 511,2 mm (20 1/8") y 587,4 mm (23 1/8").

**IDEAL PARA  
CURVAS  
EXACTAS**



**EXPORT CARTON**

**GARANTÍA • SERVICIO • REFACCIONES**