

## DOBLADOR UNIVERSAL DE TUBOS UNIVERSAL TUBE BENDING

# CVDM6-20

Es un dispositivo de doblado universal para tubos de acero de 20 mm de diámetro exterior, cuenta con rodillos de exión para aplicaciones comunes.

Una escala integrada para detección de ángulos lo ayuda a alcanzar la dimensión de tubería requerida en un solo paso de trabajo. El brazo telescópico mantiene baja la fuerza del operador al doblar tuberías rígidas

*Is a universal bending device for steel tubes with an O.D of 20 mm. It has exion rollers for common applications.*

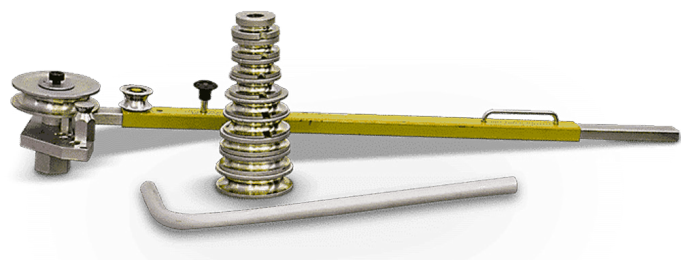
*An integrated scale for angle detection, helps you achieve the required pipe dimension in just one step.*

### Diseño compacto

Compacto para aplicaciones móviles - Cuenta con set de 9 rodillos de doblado - Amigable al usuario - Fácil de manejar - Ajuste simple  
Amplia gama de piezas de trabajo - Diseño innovador - Escala para ángulos incluida - Brazo telescópico

### Compact Design

Compact for mobile applications - It has a set of 9 bending screws - User friendly - Easy to handle - Simple Adjustment  
Wide range of work pieces - Innovative Design - Angle scale included - Telescopic Arm



### Información Técnica / Technical data

<b>Rango de trabajo / Working Range</b>	<b>Diámetro. Ext Ø6-20 mm / External Diameter: Ø6-20 mm</b>
<b>Bending Radius (mm) / Bending Radius (mm)</b>	19 - 40
<b>Tipo / Type</b>	Manual
<b>Largo x Ancho x Alto (mm) / Length x Width x Height (mm)</b>	870 x 170 x 130
<b>Weight (kg) / Weight (kg)</b>	15

Rodillos Rollers	Tubos D.E. (mm) O.D Tubes (mm)	Radio curvatura Bending Radius
121.010.3	6	R19
024.3	8	R19
011.3	10	R21
025.3	12	R21
012.3	14	R22
013.3	15	R28
014.3	16	R30
015.3	18	R35
016.3	20	R40