



**Vitel Energía - Tecnología eléctrica**  
Dobladora de Tubos Manual Para Conduit PVC 32mm x 550mm  
[www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com)



## Dobladora de Tubos Manual Para Conduit PVC 32mm x 550mm

SKU: 1107541294

La Dobladora Tubo Manual es una herramienta indispensable para profesionales y entusiastas del bricolaje que requieren una solución eficiente y fiable para doblar tubos en sus proyectos. Este tipo de dobladora ha sido diseñada para ofrecer precisión y facilidad de uso sin necesidad de maquinaria pesada o electricidad, lo que la hace ideal para trabajos en lugares remotos o en entornos donde la simplicidad y la portabilidad son clave.



### COMPRALO EN NUESTRA WEB

Escanea el QR y compra el producto en nuestra web.

¡Encuentra los mejores materiales eléctricos, de iluminación y energías renovables!. Visita nuestra página web [www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com).

### NUESTRAS TIENDAS

#### Tienda Chiloé

Chiloé 1189, Santiago.

#### Tienda Matta

Av. Matta 1155,  
Santiago.

#### Tienda Vitacura

Gerónimo de Alderete  
1633, Vitacura.

#### Tienda Concepción

Av. Cristóbal Colón 9765,  
Bodega A4, Hualpen,  
Concepción.

Escribenos a: [comercial@vitel.cl](mailto:comercial@vitel.cl)/ **Televenta:** (+56) 22927 9200



## Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Dobladora de Tubos Manual Para Conduit PVC 32mm x 550mm

[www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com)

La Dobladora Tubo Manual es una herramienta indispensable para profesionales y entusiastas del bricolaje que requieren una solución eficiente y fiable para doblar tubos en sus proyectos. Este tipo de dobladora ha sido diseñada para ofrecer precisión y facilidad de uso sin necesidad de maquinaria pesada o electricidad, lo que la hace ideal para trabajos en lugares remotos o en entornos donde la simplicidad y la portabilidad son clave. Esta Dobladora Tubo Manual está fabricada con materiales de alta resistencia para garantizar durabilidad y resistencia al desgaste, lo que permite a los usuarios realizar dobleces precisos sin comprometer la integridad del tubo. Su capacidad para trabajar con tuberías PVC, la hace versátil para diversas aplicaciones en instalaciones de plomería, refrigeración, calefacción, y automoción. Una característica notable de la Dobladora Tubo Manual es su diseño ergonómico, que reduce la fatiga del usuario durante el uso prolongado. La herramienta está equipada con un mango largo que proporciona un mayor apalancamiento, facilitando la creación de dobleces precisos con menos esfuerzo. Además, los marcadores de ángulo integrados en la dobladora ayudan a los usuarios a alcanzar el ángulo exacto necesario para cada aplicación específica, asegurando resultados consistentes y precisos.



## **FICHA TÉCNICA**

<b>Tipo de Venta</b>	Venta por Unidad
<b>Material Tubería</b>	ACERO
<b>Marca</b>	POWERDUCT
<b>Medida en mm</b>	32mm
<b>Longitud</b>	550 mm
<b>Aplicación</b>	Dobladora de Tubo Manual para Tuberías PVC
<b>Producto Nuevo</b>	SI

¿Tienes alguna duda o consulta en relación a las especificaciones técnicas de nuestro producto? Visita el chat en nuestra web [www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com) y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

También puedes contactarnos al: (+56) 22927 9200 o escribirnos a: [comercial@vitel.cl](mailto:comercial@vitel.cl)



**Vitel Energía - Tecnología eléctrica**  
Dobladora de Tubos Manual Para Conduit PVC 32mm x 550mm  
[www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com)

## Vitel Energía. Tecnología Eléctrica

Con 40 años en el mercado, en Vitel Energía nos dedicamos a la importación y distribución de soluciones eléctricas. Desde nuestro origen, el servicio ha sido nuestra principal característica y hoy día contamos con más de 10,000 SKUs distribuidos entre 40 marcas en categorías como conductores, canalizaciones, automatización y control, entre otros.

### **4 Tiendas**

4 Tiendas y autoservicios. Más de 250 ejecutivos comerciales a lo largo de todo Chile en Zona Norte, Centro y Sur.

### **30,000 Clientes**

En la industria alimenticia, minería, construcción, agroindustria, petroquímica y retail.

### **12,000 Mt2 en Santiago**

En bodegas de almacenaje y centros de distribución. Red logística propia.

