

## Enderezadores de alambre.

Enderezadores Ø 0,3 a 16 mm

Enderezadores de rodillos para varilla de alambre.

**Enderezador de Alambre**



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

[Ver detalles y video](#)

[Descargar folleto para imprimir](#)

Consta de dos cuerpos con varios rodillos según grosor y velocidad.

### Descripción.

Enderezadores de rodillos para varilla de alambre.

- Es un accesorio que sirve para enderezar el alambre que alimenta a una máquina.
- El enderezador, va instalado previo a una caja de arrastre y posterior a una devanadora motorizada que no están incluidos.
- El alambre pasa por el enderezador por la tracción mecánica de la caja de arrastre.
- Consta de dos cuerpos con varios rodillos, un cuerpo en posición horizontal y otro en vertical.
- La cantidad de rodillos de cada cuerpo se ajustará a los requerimientos del cliente.
- Los rodillos superiores son fijos y solo se ajustan los inferiores, para facilitar el enderezado.
- Mediante un sistema de excéntrica, se separan los rodillos, facilitando la introducción del alambre.



## Fábrica de Maquinaria para deformar el alambre

- Para ajustar los rodillos, solo se debe apretar el tornillo tensor, sin necesidad de aflojar los rodillos.
- Hay la opción de equipar el enderezador con un contador centesimal de posicionado del alambre.
- El modelo de enderezador se concreta por los requerimientos del cliente:
  - Grosor del alambre, tipo y especificaciones.
  - Velocidad máxima que debe admitir.

Incorpora por seguridad unas tapas de chapa perforada.

Es funcional, robusto y de fácil manejo.

Cumple la normativa europea aprobadas y exigidas por la CE: Máquinas 2006/42/CE.

### Prestaciones.

Enderezadores de rodillos para varilla de alambre.	
Tracción mecánica	Externa
Alambre:	
- Ø Grosor (0.3 a 16 mm)	Por petición
- Dureza máxima	Por petición
Velocidad máxima de enderezado: Metros / Minuto	Por petición
Cantidad de rodillos:	
- Cuerpo horizontal	(*)
- Cuerpo vertical	(*)
Contador centesimal de posicionado del alambre	Por petición
El enderezador:	
- Medidas	Consultar
- Peso	Consultar
Documentación: español o Inglés	Por petición
Fabricación	+ - 2 meses
(*) Se diseña según requerimiento cliente: Grosor / Dureza / Velocidad	



Fábrica de Maquinaria para deformar el alambre

201026

Reivax Máquinas S.L.

[www.reivaxmaquinas.es](http://www.reivaxmaquinas.es)

Inglés  
Español



**Fábrica de máquinas para producir piezas de alambre**

C/ Sant Francesc, Nave 3 ES-17400 Breda (Girona) España

Tel. (+34) 972.870.258 - Para información y presupuestos: [Contacto](#)

[Empresa](#) [Menú](#) [Máquinas](#) [Accesorios](#) [Localización](#) [Contacto](#) [Mapaweb](#)