



**Automatización Eléctrica**  
Especialistas en Automatización

Al final del presente documento encontrará enlaces a los productos relacionados con este catálogo.  
Puede acceder directamente a nuestra tienda haciendo click [AQUÍ](#)

# CORTADORA HIDRAULICA

## características generales

### APLICACIONES EN CABLES AEREOS HT-TCO26Y

Diámetro máximo de corte mm	Dimensiones mm		Peso kg
	longitud	ancho	
25	394,5	129	3,35

#### ALMACENAMIENTO

Modelo	Dimensiones mm	Peso kg	Suministrado con la herramienta	Disponible bajo demanda
Bolsa de tela 001	430x155	0,15	✳	—



Cortadora manual hidráulica, especialmente diseñada para cortar cables de cobre, aldreya, aluminio y aluminio acero además de cables de acero, barras de aluminio y acero, varillas y cuerdas de acero con diámetro máximo de 25 mm y barras de tierra de acero de 16 mm.

Le caracteriza a esta herramienta un sistema de doble velocidad: uno rápido para ajustar las cuchillas al cable y otro más lento pero más potente para cortar.

Las cuchillas están realizadas de acero de gran dureza, tratado a altas temperaturas para garantizar su larga duración.

La cabeza puede rotar 180 grados, permitiendo al operario trabajar en la posición más cómoda; también se puede abrir cómodamente para cortar cables continuos.

La HT-TCO26Y posee una válvula de seguridad automática de descarga cuando se alcanza la presión máxima.

También está dotada de un mecanismo de descompresión de sencillo manejo, en cualquier fase de la operación.

**Ideal para varillas y barras de tierra**

#### HT-TCO26Y capacidad de corte - algunos ejemplos:

Ø		Descripción
mm	pulgadas	
12,7	1/2"	PICAS DE TIERRA EN ACERO COBRIZADO; Carga de rotura = 79 daN/mm <sup>2</sup>
14,2	/	PICAS DE TIERRA EN ACERO COBRIZADO; Carga de rotura = 69 daN/mm <sup>2</sup>
15,6	/	PICAS DE TIERRA EN ACERO; Carga de rotura = 69 daN/mm <sup>2</sup>
15,9	5/8"	PICAS DE TIERRA EN ACERO COBRIZADO (CON ED-ILLINOIS); Carga de rotura = 57 daN/mm <sup>2</sup>
15,9	5/8"	PICAS DE TIERRA EN ACERO COBRIZADO (CON ED-STATEN ISLAND); Carga de rotura = 78 daN/mm <sup>2</sup>
19	3/4"	PICAS DE TIERRA EN ACERO COBRIZADO; Carga de rotura = 74 daN/mm <sup>2</sup>
9,15 (3,05x7)	/	ALAMBRE DE ACERO
10,8 (3,6x7)	/	ALAMBRE DE ACERO (PORTLAND GENERAL ELECTRIC)
11,1 (3,7x7)	/	ALAMBRE DE ACERO (PORTLAND GENERAL ELECTRIC)
12,3 (4,1x7)	/	ALAMBRE DE ACERO (PORTLAND GENERAL ELECTRIC)
12,6 (4,2x7)	/	ALAMBRE DE ACERO (PORTLAND GENERAL ELECTRIC)

A continuación tiene a su disposición un listado de artículos con enlaces directos a nuestra tienda Electric Automation Network donde podrá consultar:

- Cotización por volumen de compra en tiempo real.
- Documentación y Fichas técnicas.
- Plazo estimado de entrega en tiempo real.
- Envío de los materiales a casi cualquier parte del mundo.
- Gestión de Compras, Histórico de pedidos y Seguimiento de envíos.

Para acceder al producto, [click en el botón verde.](#)

<b>Artículo</b>	<b>Código</b>	<b>Referencia</b>	<b>Enlace al producto</b>
2156 TERMINAL LATON 2 TORNILLOS	3051015	2156	<a href="#">Comprar en EAN</a>
HT-TC026 CORTADORA HIDRAULICA	2591406	HT-TC026	<a href="#">Comprar en EAN</a>
HT-TC026Y CORTADORA HIDRAULICA	2591408	HT-TC026Y	<a href="#">Comprar en EAN</a>