



**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](#)

## APLICACION INDUSTRIAL HT-TC051

Cortadora hidráulica manual especialmente diseñada para cortar cables de cobre, aluminio y de telecomunicaciones. Admite un diámetro máximo de 50 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 especial de gran dureza, tratado a alta temperatura para asegurar su

larga duración. La cabeza puede abrirse fácilmente para permitir el corte de cables continuos, también puede rotar 90 grados, permitiendo al operario trabajar en la posición mas cómoda.



## CORTADORA HIDRAULICA

### características generales

Diámetro máximo de corte mm	Dimensiones mm		Peso kg
	longitud	ancho	
50	497	129	4,38

#### ALMACENAMIENTO

Modelo	Dimensiones mm	Peso kg	Suministrado con la herramienta	Disponible bajo demanda
Bolsa de tela 010	545x160	0,15	✱	—



La HT-TC051 posee una válvula de seguridad automática de descarga cuando se alcanza la presión máxima; también posee un dispositivo de descompresión que puede ser accionado en todo momento.

## APLICACION INDUSTRIAL TC 050

Cabeza cortadora hidráulica con acoplamiento automático para su conexión a una bomba hidráulica con presión máxima de 700 bar (ver pág. 168-172).

La TC 050 tiene la misma capacidad de corte que la HT-TC051.



## CABEZA CORTADORA HIDRAULICA

### características generales



Diámetro máximo de corte mm	Presión máxima de trabajo bar	Dimensiones mm		Peso kg
		longitud	ancho	
50	700	325	112	3,2

#### ALMACENAMIENTO

Modelo	Dimensiones mm	Peso kg	Suministrado con la herramienta	Disponible bajo demanda
Bolsa de tela 011	360x137	0,13	✱	—



## APLICACION INDUSTRIAL HT-TC065

Cortadora hidráulica manual especialmente diseñada para cortar cables de cobre, aluminio y de telecomunicaciones. Admite un diámetro máximo de 65 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 especial de gran dureza, tratado a alta temperatura para

asegurar su larga duración. La cabeza puede abrirse fácilmente para permitir el corte de cables continuos, también puede rotar 320 grados, permitiendo al operario trabajar en la posición mas cómoda.



## CORTADORA HIDRAULICA

### características generales

Diámetro máximo de corte mm	Dimensiones mm		Peso kg
	longitud	ancho	
65	523	129	5

#### ALMACENAMIENTO

Modelo	Dimensiones mm	Peso kg	Suministrado con la herramienta	Disponible bajo demanda
Bolsa de tela 010	545x160	0,15	✱	—

La HT-TC065 posee una válvula de seguridad automática de descarga cuando se alcanza la presión máxima; también posee un dispositivo de descompresión que puede ser accionado en todo momento.



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.](#)

Artículo	Código	Referencia	Enlace al producto
TC-050 CORTADORA HIDR.	2597050	TC-050	<a href="#">Comprar en EAN</a>
HT-TC051 CORTADORA HIDRAULICA	2591472	HT-TC051	<a href="#">Comprar en EAN</a>
23129- SEÑALIZADOR PMP-30 BLANCO	4312910	23129-	<a href="#">Comprar en EAN</a>
HT-TC065 CORTADORA HIDRAULICA	2591477	HT-TC065	<a href="#">Comprar en EAN</a>
23129-5 SEÑALIZADOR PMP-30 BLANCO	4312922	23129-5	<a href="#">Comprar en EAN</a>