

# EXCELENCIA EN PROTECCIÓN Y ESTILO

## PINZA DE TIERRA 250A - 300A - 500A

### Procesos de aplicación

- SMAW (Shielded Metal Arc Welding)
- GMAW (Gas Metal Arc Welding)
- GTAW (Gas Tungsten Arc Welding)

### CARACTERÍSTICAS DEL RESORTE

Material	Acero Plano
Largo	2.1502"
Espiras	14
Acabado	Tropicalizado
Tratamiento Térmico	Recocido

### INFORMACIÓN TÉCNICA

	WT53816 250 A	WT53817 300 A	WT53818 500 A
Peso (gr)	335	682	710
Amperaje	200-250	350	600
Cable	#2	2/0	3/0
Longitud(mm)	22	20.7	21.5

Especialmente diseñada para una máxima abertura y fácil manejo, los materiales con los que están fabricadas son de mayor calidad y resistencia para un trabajo rudo en áreas de mayor exigencia.

### VENTAJAS

- ▶ Resorte de compresión cónico: otorga una mayor duración al desgaste mecánico.
- ▶ Resorte fabricado en acero plano: ayuda a mantener por mayor tiempo su rigidez.
- ▶ El diseño de la mordaza ayuda a tener un mejor contacto eléctrico en superficies pobres.
- ▶ El tropicalizado mejora el rendimiento de la pinza en ambientes con humedad, corrosivos y/o salinos.

### RECOMENDACIONES

- ▶ Antes de seleccionar tu pinza de trabajo, ten en cuenta el valor de amperaje que vas a utilizar, para un mejor desempeño del producto.



**PRODUCTO**  
WT53816 250A  
WT53817 300A  
WT53818 500A



**¡¡HERRAMIENTAS DE TECNOLOGÍA!!**

**¡¡ESCOGE TU EQUIPO DE SOLDAR AHORA!! / Choose Your Own Welding Gear Now!!**

PARA MEJORES RESULTADOS DE SOLDADURA CON EQUIPOS LINCOLN ELECTRIC, SIEMPRE USE CONSUMIBLES DE LINCOLN ELECTRIC.

VISITE [www.lincolnelectric.com.mx](http://www.lincolnelectric.com.mx) PARA MAS DETALLES

POLITICA DE ASISTENCIA AL CLIENTE

El negocio de la compañía Lincoln Electric es la fabricación y venta de equipos de soldadura, consumibles y equipos de corte. Nuestro reto es satisfacer las necesidades de nuestros clientes y exceder sus expectativas. En ocasiones, los compradores pueden solicitar información a Lincoln Electric para obtener asesoramiento sobre el uso de nuestros productos. Nuestro personal responde a las consultas a la medida de sus posibilidades, basándose en la información proporcionada a ellos por los clientes y el conocimiento que pueden saber relativo a la aplicación. Nuestros empleados, sin embargo, no están en condiciones de verificar la información recibida, o de evaluar los requerimientos de ingeniería para la soldadura en particular. En consecuencia, Lincoln Electric no garantiza, ni asume ninguna responsabilidad con respecto a dicha información o asesoramiento. Por otra parte, el suministro de dicha información o asesoramiento no crea ampliar o modificar ninguna garantía sobre nuestros productos. Cualquier garantía expresa o implícita que pudiera derivarse de la información o asesoría, incluyendo cualquier garantía implícita de comerciabilidad o cualquier garantía de aptitud para el uso de cualquier cliente particular esta específicamente excluida.

Lincoln Electric es un fabricante responsable, pero la selección y uso de productos específicos vendidos por el mismo esta exclusivamente bajo el control de, y sigue siendo responsabilidad exclusiva del cliente. Muchas variables mas alla del control de Lincoln Electric afectan los resultados obtenidos al aplicar estos tipos de metodos de fabricacion y requerimientos de servicio.

Sujeto a Cambio - Esta informacion es exacta al mejor de nuestro conocimiento en el momento de la impresion. Consulte [www.lincolnelectric.com.mx](http://www.lincolnelectric.com.mx) para obtener informacion actualizada.

Lincoln Electric Manufactura S.A. de C.V., Calz. Azcapotzalco La Villa, N° 869, Col. Industrial Vallejo, Azcapotzalco, Mexico D.F., C.P. 02300. Conmutador: (55) 5063-0030