

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 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 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