

CEPILLOS DE ACERO

Cepillos RFTA con cuerdas de acero al carbono o acero inoxidable. Los cepillos están diseñados con cerdas de acero templado y flexible en madera "schima superba", ideal para uso de soldadores en trabajo ligero. Los cepillos de acero al carbón son ideales para trabajos de limpieza en proceso STICK/MIG. Los cepillos de acero inoxidable son ideales para limpieza de acero inoxidable, aluminio, cobre y metales no ferrosos.

Características:

- Filas de cerdas
- Número de cerdas
- Longitud de cerdas
- Diámetro de cerdas
- Material de las cerda
- Material del mango
- Longitud total
- Ancho total
- Altura

WT50300

- 4 X 16 pinceles
- 1488
- 25 mm
- 0.32 mm
- Grado 72 B
- Madera "schima superba"
- 290 mm
- 30 mm
- 15 mm

WT50301

- 4 X 16 pinceles
- 2232
- 27 mm
- 0.35 mm
- Grado 301
- Madera "schima superba"
- 290 mm
- 30 mm
- 15 mm

VENTAJAS

- ▶ Alambre de acero endurecido de calidad superior, separan los contaminantes de la superficie del material base sin desgastar ni modificar las dimensiones de la superficie en donde se va a soldar.
- ▶ Cepillos de acero inoxidable con grado de acero no magnético.
- ▶ Mango de madera ligero para trabajos de largos periodos.

PROCESOS DE APLICACIÓN

- SMAW** (Shielded Metal Arc Welding)
- GMAW** (Gas Metal Arc Welding)
- FCAW** (Flux Cored Arc Welding)
- GTAW** (Gas Tungsten Arc Welding)



CÓDIGO:

WT50300 Cepillo de acero al carbón
WT50301 Cepillo de acero inoxidable

PARA MEJORES RESULTADOS DE SOLDADURA CON EQUIPOS LINCOLN ELECTRIC, SIEMPRE USE CONSUMIBLES DE LINCOLN ELECTRIC.
VISITE www.lincolnelectric.com.mx PARA MÁS DETALLES

POLÍTICA 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 está específicamente excluida.

Lincoln Electric es un fabricante responsable, pero la selección y uso de productos específicos vendidos por el mismo está exclusivamente bajo el control y responsabilidad del cliente. Muchas variables más allá del control de Lincoln Electric afectan los resultados obtenidos al aplicar estos tipos de métodos de fabricación y requerimientos de servicio. Sujeto a Cambio - Esta información es exacta al mejor de nuestro conocimiento en el momento de la impresión. Consulte www.lincolnelectric.com.mx para obtener información actualizada. Lincoln Electric Manufactura S.A. de C.V., Calz. Azcapotzalco La Villa, N° 869, Col. Industrial Vallejo, Azcapotzalco, México D.F., C.P. 02300. Conmutador: (55) 5063-0030