

EXCELENCIA EN PROTECCIÓN Y ESTILO

MEGA FORCE 181 AC

Procesos de aplicación
SMAW (Shielded Metal
Arc Welding)

INFORMACIÓN TÉCNICA

Entrada

Tensión de Alimentación	110V~	220V2~
Corriente.	39A	39A
Número de Fases	1	2
Frecuencia	60 Hz	60 Hz
Clase de Aislamiento Termico	H	H

Salida

Tensión de Alimentación / Frecuencia.	110V~ /60Hz	220V2~ /60Hz
Tensión de Circuito Abierto	40	54
Tensión de Salida	23,8	25,6
Corriente de Salida	95A	140A
Ciclo de Trabajo Nominal	10%	10%
Salida de Amperaje	30A-100A	60A-160A

El diseño funcional de la MEGA FORCE 181 AC lo convierte en el equipo ideal para pequeños proyectos en el taller y el hogar. Puede elegir de forma rápida, práctica, fácil y segura la tensión de alimentación de 110V~ a 220V2~.

La MEGA FORCE 181 AC le permite soldar fácilmente con electrodos E6011 y E6013 en diámetros de 3/32" (2,4 mm), 1/8" (3,2 mm) y 5/32" (4,0 mm) y electrodos E7018AC en diámetros de 3/32" (2,4 mm) y 1/8" (3,2 mm).

VENTAJAS

- ▶ Tensión de alimentación dual: 110V~ ó 220V2~.
- ▶ Práctico seguro bloqueador de cambios entre las tensiones de alimentación 110V~ a 220V2~. Ajuste fino y continuo de corriente.
- ▶ Cables de tierra y portaelectrodo conectados internamente desde fábrica.
- ▶ Protección Térmica: ayuda al equipo a tener una larga vida útil y evita un sobrecalentamiento en la maquina.
- ▶ Sistema de enfriamiento de alta eficiencia.
- ▶ Tamaño compacto y ligero, pesa tan sólo 18,6 kg.
- ▶ Fabricada bajo normas NOM-ANCE.



CÓDIGO
RF55820-1 MEGA FORCE 181 AC

ENTRADA



SALIDA



PRODUCTO

ALTO: 395 mm (15,5 in) ANCHO: 351 mm (13,8 in)
LARGO: 559 mm (22 in) PESO: 18,6 kg

¡¡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 o modifica 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 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, Mexico D.F., C.P. 02300. Conmutador: (55) 5063-0030