

EXCELENCIA EN PROTECCIÓN Y ESTILO

CARETAS ELECTRÓNICAS 9-13

Procesos de aplicación

- SMAW (Shielded Metal Arc Welding)
- GMAW (Gas Metal Arc Welding)
- GTAW (Gas Tungsten Arc Welding)
- FCAW (Flux Cored Arc Welding)
- PAC (Plasma Arc Cutting)

CARACTERÍSTICAS:

- Lincoln Material Number: 5077000003
- ADF: YC-E(2L)-M
- Tamaño de Cassette: 110 x 90 x 9 mm.
- Área de Visualización: 92 x 42 mm.
- Sombra Clara: DIN 4
- Sombra Oscura: DIN 9-13
- Tiempo de Cambio: 1/10,000s
- Sensibilidad: Sí, ajuste continuo
- Tiempo de Retardo: 0.2-1.0s
- Protección UV/IR: Automático
- Fuente de Alimentación: Celdas solares y baterías de Litio
- Sensor de Arco: 2 PCS
- Temperatura de Operación: -5 °C ~ +55 °C
- Temperatura de Almacenamiento: -20 °C ~ +70 °C
- Modo de Esmerilado: Sí
- Normas que Cumple: DIN EN 175 CE, ANSI Z87.1

CARETA BLACK RACING

¡PROTECCIÓN DE ALTA TECNOLOGÍA!

La careta electrónica Black Racing para soldador con sombra variable 9-13 ofrece una gran resistencia al calor y al impacto. Es ligera y por su diseño brinda comodidad y seguridad, permitiendo un gran confort.

VENTAJAS

- Fácil de armar.
- Cinco sombras variables (9-13).
- Oscurecimiento instantáneo de la sombra.
- Protección completa de cara y cuello.
- Protección contra rayos Ultra Violeta (UV) e Infrarojos (IR).
- Cumple con los estándares de las normas DIN EN 175 CE, ANSI Z87.1
- La careta más liviana en su tipo.

RECOMENDACIONES

- Recargar 1hr al sol antes de usar.



CÓDIGO:

YC-05 Black Racing 5077000003

¡¡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.co PARA MÁS DETALLES

POLÍTICA DE ASISTENCIA AL CLIENTE

The Lincoln Electric Company es fabricante y vendedor de equipos de soldadura, consumibles y equipos de corte de alta calidad. Nuestro reto es satisfacer las necesidades de nuestros clientes y exceder sus expectativas. En ocasiones, los compradores pueden contactar a Lincoln Electric para obtener información o asesoramiento sobre el uso de nuestros productos. Nuestros empleados responden a las consultas en la medida de sus posibilidades, basándose en la información proporcionada por los clientes y con base en el conocimiento relacionado con la aplicación. Nuestros empleados, sin embargo, no están en condiciones de verificar la información recibida o de evaluar los requerimientos de ingeniería para una aplicación de soldadura particular. En consecuencia, Lincoln Electric no garantiza ni asume ninguna responsabilidad con respecto a dicha información o consejos. Por otra parte, el suministro de dicha información o asesoramiento no crea, ni amplía o modifica ninguna garantía en nuestros productos. Cualquier, expresa o implícita, garantía que pudiera derivarse de la información o consejo, incluyendo cualquier garantía implícita de comerciabilidad o cualquier garantía de idoneidad para un fin particular de cualquier cliente queda específicamente excluida.

Lincoln Electric es un fabricante responsable, pero la selección y uso de productos específicos vendidos por el mismo está únicamente dentro del control de, y sigue siendo la única responsabilidad del cliente. Varias 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 precisa a lo mejor de nuestro conocimiento en el momento de la impresión. Consulte www.lincolnelectric.com para obtener información actualizada.

