

FOCUS STICK 160 E PFC



FOCUS STICK 160 E PFC INVERSOR MMA PORTÁTIL

Inversor MMA portátil, fácil de usar y fiable para soldadura en la mayoría de tipos de materiales.



MIGATRONIC
WELDING VALUE



FOCUS STICK 160 E PFC INVERSOR MMA PORTÁTIL

La Focus Stick 160 E es una máquina de soldadura MMA monofásica con inversor (230 V), ideal para que el equipo de servicio técnico móvil pueda utilizarla en el taller y realizar trabajos de soldadura in situ.

La Focus Stick 160 E suelda la mayoría de tipos de rutilo y electrodos básicos con diámetros de hasta 3,2 mm. Para una flexibilidad aún mayor, el soldador puede seleccionar polaridad positiva o negativa en el portaelectrodos.

También puede utilizarse para soldadura TIG simple con encendido por contacto.

La Focus Stick 160 E está equipada con PFC (Corrección del Factor de Potencia), un circuito electrónico que asegura máxima utilización de la energía y mínima pérdida de potencia, y permite la soldadura con aproximadamente un 25 % más de corriente de soldadura, utilizando solo fusibles de alimentación de 16 A.

La nueva tecnología garantiza una tolerancia de tensión de línea de -40 a +10 %, lo que permite soldar con cables de alimentación largos o con un generador como fuente de energía.

Panel de control de la Focus Stick 160 E con PFC



La Focus Stick 160 E con PFC es ideal para todo tipo de reparaciones



EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Portaelectrodos con cable de 3 m
- Cable de masa de 2 m
- Correa de transporte
- Enchufe Schuko de 16 A

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Antorcha TIG Ergo 101 con manguera de 4 m (80392615)
- Casco de soldadura ADF Focus² (81910599)
- Martillo cincelador (81920003)

La compañía se reserva el derecho a introducir cambios

ALIMENTACIÓN	FOCUS STICK 160 E PFC
Tensión de línea	1x230 -40/+10%
Fusible, A	16
Ciclo de servicio 40 °C 100 %, AV	100/24,0
Ciclo de servicio 40 °C 60 %, AV	120/24,8
Ciclo de servicio 20 °C 100 %, A	120/24,8
Ciclo de servicio 20 °C 60 %, A	150/26,0
Tensión de circuito abierto, V	70
Rango de corriente, A	20-160
Clase de protección	IP 23S
Normativa	EN/IEC60974-1, EN/IEC60974-10
Dimensiones (Al. x An. x L) mm	230x150x410
Peso, kg	7,8



Svejsemaskinefabrikken Migatronik A/S

Aggersundvej 33
DK-9690 Fjerritslev, Denmark
Tel: (+45) 96 500 600
Telefax: (+45) 96 500 601
migatronik.com

52293048 (18.08.15)

