



FORCE 168 MPGE 230V ACX MALETA PLASTICO



Panorámica

FORCE 168 MPGE 230V ACX MALETA PLASTICO

cod. 816211

Soldadora inverter a electrodo, MMA, en corriente continua (DC).

Uso con los electrodos más variados:rutilos, básicos, inoxidables, de fundición, etc.

Recomendado para motogeneradores, el modelo garantiza altas prestaciones con alimentaciones bajo estables gracias a los protecciones múltiples MPGE: dispositivo de control de la forma de onda, filtro contra picos de entrada, estabilización de las oscilaciones.

Características:

- compacta y ligera
 - alta estabilidad de la corriente de soldadura en presencia de variaciones de la tensión de alimentación
 - dispositivos arc force, hot start, anti-stick
 - protecciones termostática, sobre-tensión, baja-tensión, sobre-corriente.
- Equipada con accesorios para soldadura MMA y maleta plástico.

Datos técnicos

CODE	CODIGO 816211	A_{MAX}	MÁXIMA CORRIENTE ABSORBIDA 31 A	IP	GRADO DE PROTECCIÓN IP21
V_{1PH}	TENSION DE RED MONOFASICA 230 V	P_{MAX}	POTENCIA ABSORBIDA MAX 4,1 kW	W	DIMENSIONES 38 - 42 - 17 cm
F	FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz	P_{GEN}	POTENCIA MINIMA MOTOGENERADOR 6 KW	kg	PESO 5,5 kg
A_{MIN MAX}	CAMPO DE REGULACION 10 - 150 A	F	FUSIBLE DE RED 16 A	BAR CODE	CODIGO EAN 800489781009 6
USE	%USE (A 20°C) 60% - 150A	η	RENDIMIENTO 82 %	Grid	PIEZAS/PALETA 36 pz/paleta
A_{MAX 40°C}	CORRIENTE MAX 140 A - 7%	φ	FACTOR DE POTENCIA (cosphi) 0,6	Grid	PIEZAS/PALETA - B 30 pz/paleta - B



FORCE 168 MPGE 230V ACX MALETA PLASTICO



TENSION MAX EN VACIO 72 V



D.ELECTRODOS UTILIZABLES EN DC
1,6 - 4 mm

(*)%USE: DATO IDEATO POR TELWIN,

Accesorios incluidos



FILTRO 51X108 - 712257



COLORADO 150B PINZA DE MASA 150A - 712001



DALLAS 300 PINZA PORTAELECTRODOS 300A - 712260



MASCARA - 712250



EXCORIADOR/CEPILLE - 712139