



INFINITY 220 230V ACX



Panorámica

INFINITY 220 230V ACX

cod. 816082

Soldadora inverter a electrodo, MMA y TIG, en corriente continua (DC) con encendido a raspadura.

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

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, motogenerador (+/- 15%).

Equipada con accesorios para soldadura MMA.



MMA TIG DC SCRATCH



MARCADO CE



CERTIFICACION TÜV SUD



1 PH 230V



CERTIFICACION EAC

Datos técnicos

	CODIGO 816082		MÁXIMA CORRIENTE ABSORBIDA 36 A		D.ELECTRODOS UTILIZABLES EN DC 1,6 - 4 mm
	TENSION DE RED MONOFASICA 230 V		CORRIENTE ABSORBIDA AL 60% -MAX 24 A		GRADO DE PROTECCIÓN IP23
	FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz		POTENCIA ABSORBIDA MAX 6 kW		DIMENSIONES 40 - 14,5 - 24 cm
	CAMPO DE REGULACION 20 - 200 A		POTENCIA ABSORBIDA AL 60% 4 kW		PESO 6,56 kg



INFINITY 220 230V ACX



CORRIENTE MAX 200 A - 35 %



POTENCIA MINIMA MOTOGENERADOR
10 KW



CODIGO EAN 800489796757 8



CORRIENTE AL 60% 140 A



RENDIMIENTO 92 %



PIEZAS/PALETA 56 pz/paleta



TENSION MAX EN VACIO 60 V



FACTOR DE POTENCIA (cosphi) 0,7

Accesorios incluidos

CABLE 25 MMQ 2 M DINSE 25 - 124465



DALLAS 300 PINZA PORTAELECTRODOS 300A - 712260

CABLE 25 MMQ 3 M DINSE DX 25 - 124466



TOLEDO 250 PINZA DE MASA 250A - 712030