

EQUIPAMIENTO PROFESIONAL

816124
INFINITY 170 230 V ACX

ELEMENTS
LINE
inverter



MMA TIG
SCRATCH
DC

230V

CE

EAC

INFINITY 170 230V ACX

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.

OPCIONES		DATOS TECNICOS														
KIT DE SOLDADURA TIG 	ANTORCHA TIG ST9V 4m 81097	CODE 816124	V_{PH} V (50-60Hz) 230 1 ph	A_{MIN} MAX A 20 - 150	A_{MAX} 40°C A EN 60974-1 140 25%	A_{60%} 40°C A EN 60974-1 80	V_O V 75	A_{60% MAX} A 14 28	P_{60% MAX} kW 2 4,5	P_{GEN} kW 6	η A 16	η_φ 1/1cos φ 0,87 0,7	Ø_{DC} MIN/MAX mm 1,6 4	IP IP23	W_L L mm 355 L 145 W 240 H	kg kg 4,9
	REGULADOR DE GAS 81097	722119														

816082
INFINITY 220 230 V ACX

ELEMENTS
LINE
inverter



MMA TIG
SCRATCH
DC

230V

CE

EAC

INFINITY 220 230V ACX

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..

OPCIONES		DATOS TECNICOS													
KIT DE SOLDADURA TIG 	ANTORCHA TIG ST9V 4m 81097	CODE 816082	V_{PH} V (50-60Hz) 230 1 ph	A_{MIN} MAX A 20 - 200	A_{MAX} 40°C A EN 60974-1 200 35%	A_{60%} 40°C A EN 60974-1 140	V_O V 60	A_{60% MAX} A 24 36	P_{60% MAX} kW 4 6	P_{GEN} kW 10	η 1/1cos φ 0,92 0,7	Ø_{DC} MIN/MAX mm 1,6 4	IP IP23	W_L L mm 400 L 145 W 240 H	kg kg 6,6
	CONSUMIBLES 81097	722119													