

INVERTER DC MMA WELDING MACHINE











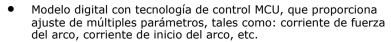












- El éxito del inicio del arco se puede garantizar con la función de control de encendido del arco
- También puede garantizar una soldadura perfecta en todas las situaciones y posiciones



MODELO	MMA400C
	MMA
Tensión de entrada (V)	AC380V±15% 3PH
Capacidad de potencia de entrada nominal (KVA)	18.2
Frecuencia de voltaje de entrada (Hz)	50/60
Corriente de entrada nominal (A)	27.6
Tensión de carga (V)	67
Rango de corriente de salida (A)	20-400
Tensión de salida nominal (V)	36
Fuerza de Arco (A)	20-150
Ciclo de trabajo (%)	60
Clase de aislamiento	F
Clase de protección	IP21S
Diámetro de la varilla	1.6-5.0
Factor de potencia	0.93
Eficiencia (%)	85
Peso (Kg)	24Kg
Diámetro(mm)	500x280x435

INCLUYE:



DPLAS SERVICIOS INTEGRALES S.A.

IMPORTACION Y COMERCIALIZACION DE EQUIPOS Y REPUESTOS MIG - TIG - PLASMA — OXICORTE CALLE TRES 2192-A - QUINTA NORMAL - SANTIAGO FONOS/FAX 2772 4062 - 2786 2824 - 2773 8073