

MCU IGBT MIG/MMA/LIFT TIG WELDING MACHINE









MIG160S













Portátil, función de MIG, MMA y TIG de elevación, utilizable con bobinas de 1 kg.

Diseño inteligente con peso ligero pero mayor ciclo de trabajo

Charco fundido profundo, menos salpicaduras, buena costura de soldadura.

Excelente estabilidad y rendimiento.

MODELO	MIG160S		
	MIG	MMA	LIFT TIG
Voltaje de entrada (V)	AC220V+15% 1PH		
Frecuencia de voltaje de entrada (HZ)	50/60		
Capacidad nominal de potencia de entrada (KVA)	3	3.8	2.2
Voltaje nominal de salida (V)	20	24.8	14.8
Corriente nominal de entrada (A)	13.6	17.3	10
Rango de corriente de salida (A)	20-120	20-120	20-120
Voltaje sin carga (W)	52		
Ciclo de trabajo (%)	60		
Consumo sin carga (W)	60		
Eficiencia (%)	85		
Factor de potencia	0.93		
Clase de protección	F		
Tamaño del carrete (mm)	100		
Velocidad de alimentación de alambre	18m/min		
Peso (KG)	5.5		
Diámetro (mm)	310x140x240		



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