



MONOFÁSICO 200Y

Equipo Inverter MIG/ARC

Características técnicas:

Tres características (anti-polvo, anti-humedad, anti-corrosión) de la estructura interna aumentan la fiabilidad del equipo bajo condiciones severas. Función de anti-corto circuito.

Materiales de soldadura

Hilo sólido y tubular, acero de bajo carbono, acero de alta resistencia, aceros no aleados.

Modo de visualización: digital

Uso del producto: Industrial

Ámbito de aplicación

fabricación de maquinaria, petroquímica, metalurgia, la fabricación de vehículos, recipientes a presión, construcción naval, fabricación de acero.

Modelo	MIG /MMA 200Y
Referencia	100MIG200Y
Voltaje de Entrada (V, Hz, P)	220, 50/60, 1
Rango de ajuste de corriente de salida (A)	MMA:10-180 MIG:50-200
Potencia nominal de entrada (KVA)	MIG:6.6/MMA:6.1
Tensión de salida (V)	50
Ciclo de trabajo nominal (%)	60
Eficiencia(%)	85
Factor de potencia	0.93
Tipo de alimentador de alambre	Interior
Peso (kg)	44
Medición (mm)	1050X500X750
Espesor de la placa Adaptable (mm)	>0.8
Clase de aislamiento	F
Clase de protección	IP21S