

SOLDADORA INVERTER

ELECTRODO REVESTIDO (SMAW) TIG (GTAW)
 LIFT ARC 225A DC 120 / 220V
 FOR400201009

INVERTER TECHNOLOGY
NUEVA



DATOS TÉCNICOS

VOLTAJE/FRECUENCIA	120/220V ~ 60Hz
POTENCIA	5,74kVA
CAPACIDAD DE ELECTRODO	120V: 2,0 ~3,2mm 220V: 2,0 ~4,0mm
RANGO DE AMPERAJE	120V: 174A ~ 100% 220V: 225A ~ 60%
VOLTAJE EN VACÍO	65V
AISLACIÓN	CLASE I
PESO	6,0kg - 13,2lb

Incluye: Pinza porta electrodo, pinza tierra, adaptador 220V, cepillo.

- Recomendable para Acero al Carbón, Acero Inoxidable y Hierro Fundido.
- No recomendable para Aluminio.

DIÁMETRO DEL ELECTRODO				DIÁMETRO DEL ELECTRODO			
2,0	2,5	3,2	4,0	2,0	2,5	3,2	4,0
5/64"	3/32"	1/8"	5/32"	5/64"	3/32"	1/8"	5/32"
100%	100%	100%	60%	100%	100%	80%	NO
CICLO DE TRABAJO 220V				CICLO DE TRABAJO 120V			