

# Máquina soldadora de electrodo revestido AC/DC 125 - 225

## Product Images

---



## Descripción

---

La AC/DC 225/125 es la versión de lujo conocida en todo el mundo. Es una fuente de poder de soldadura de electrodo extremadamente útil para las aplicaciones de reparación de mantenimiento, fabricación, construcción, armado y recubrimiento duro.

Al ser una maquina de corriente alterna y continua tiene mayor flexibilidad para soldar una gran variedad de materiales, desde aceros al carbono, bajos aleados, inoxidable, hierro fundido, aluminio, aleaciones de níquel y cobre

### Ventajas

- Fácil de operar: con selector de polaridad AC/DC instalado al frente e interruptor de amperaje de rango completo que permiten una programación precisa y confiable.
- 125 Amperios de salida suficiente para la mayoría de electrodos hasta 3.2mm y 225 Amperios de salida en AC suficiente para electrodos hasta 4.8mm.

- Enfriamiento por ventilación forzado para protección térmica adicional.
- Fabricado cumpliendo con las normas ISO 9001 y normas 14001 de protección ambiental

### Aplicaciones

- Construcción de estructuras metálicas.
- Trabajos de herrería y cerrajería.
- Trabajos de reparación y mantenimiento en general.
- Otro tipo de aplicaciones según requerimiento.

## Additional Information

---

Marca	Lincoln Electric
Modelo	AC/DC 125 - 225
Alimentación eléctrica	220/1/50Hz
Ciclo de trabajo	CA 225 Amp/25V/20% CC 125 Amp/25V/20%
Consumo en Amperios	CA: 50 A - CD: 36A
Rango de salida	CA: 40 - 225 A CD: 30 - 125 A
Dimensiones Al x An x P	61 x 43.8 x 30.5 cm