



INVERSORA WSE-200 D II

Máquina inversora para proceso arco manual y TIG ideal para trabajos artesanales y semi industrial, salida corriente continua y alterna con circuito especial para el uso de electrodos, celulosicos, aluminio y todo tipo de electrodo

Características

| | | |
|------------------------|-----|-----------------|
| Tensión primaria | 1PH | 22V-50Hz |
| Alimentación principal | KVA | 7.7 |
| Corriente salida | A | 10 - 200 |
| Ciclo de trabajo | % | TIG 200 Amp 60% |
| | V | CD 200 Amp 60% |
| Diámetro del electrodo | | 3/32-1/8-3/16 |
| Tensión en vacío | | 70 |
| Dimensiones totales | mm | 540 x 250 x 440 |
| Peso | Kg | 30 |

**Incluye
kit de accesorios para soldar:**

- Porta electrodo
- Prensa
- Cable



www.versal.cl

Coronel Godoy 132. Estación Central. Santiago.

Fono: (56-2) 2 764 52 50 - (56-2) 2 764 40 86

mail: info.versal@versal.cl