



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

