



Características Técnicas

- Máquina de soldadura inversora para soldadura con electrodos revestidos básicos (Proceso MMA) y TIG corriente DC;
- Apertura del arco eléctrico fácil y rápido, por Alta Frecuencia (HF);
- Portatil y silenciosa;
- Bajo consumo de energía eléctrica;
- Fácil operabilidad y apertura del arco eléctrico.

Código

1922.1018

Descripción

Máquina de Soldadura Tiger 205



Alimentación

220V (50 - 60 Hz)

Ciclo de Trabajo

	MMA	TIG
	180A - 35%	180A - 35%
	106A - 100%	139A - 100%

Corriente de Reglaje

10 a 165 A

Electrodo Utilizado

Ø 1,6 / 3,25 mm

Grado de Protección

IP 21s

Dimensiones (mm)

An 150 X Al 245 X Pr 390

Peso

8,35 Kg

Accesorios Incluidos

Cable Tierra
E/R 9mm2 x 16 mm x 3m (0801.6239)
Cable Porta Electrodo
9mm2 x 16 mm x 3m (0801.6128)

Accesorios No Incluidos

Regulador de Gas Argón (1400.8007)
Conector de Accionamiento de la torcha TIG (1900.3080)
Torcha TIG SU26 (0600.7111)

