

TIG200P BSO: 1020564

Soldadora monofásica inversora de corriente continua (DC), excepcional tanto en modo TIG con alta frecuencia, TIG pulsado y en modo electrodo (MMA).











- Diseñada para una soldadura TIG (DC)completamente probado. Perillas de ciclo de trabajo, frecuencia y amperaje.
- Diseñada con una función pulsada con una frecuencia de 10hz a 100hz para un mejor control de entrada térmica.
- Fabricado con tecnología IGBT, para un trabajo más eficiente, con excelente estabilidad de arco y una máquina más liviana.
- Diseñada para aplicaciones tanto en el piso como en el sitio de fabricación con la clase de protección IP21S.
- Led de encendido y alarma térmica.
- Posibilidad de soldar electrodos rutílicos, básicos, fundición, aceros inoxidables y algunos celulósicos hasta 1/8 (3mm)
- Diseñado con una pantalla con perillas parala fácil programación en proceso tig.

PROCESOS DE SOLDADURA







ACCESORIOS INCLUIDOS



- * Antorcha TIG con cable de 4 metros y conector industrial DX50.
- * Tenaza tierra con cable de 3 metros y conector industrial DX50.
- *Manguera transparente.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

MODELO	TENSION DE RED (60 HZ)	CONS.DE CORRIEN - TE	VOLTA- JE DE VACIO	POT. DE CONSU- MO	RANGO DE CORRIENTE		CICLO DE TRABAJO		PESO	DIMENSI- ONES
TIG200P	220V/1F	30 A	79 V	7KW	TIG	20-180A /20.8-27.2V	TIG 40%@200A/	ELECTRODO 40%@200A/		416X155X 298mm
					10-200A /10.4-18V		18V	18V	8 KG	
							100%@126A/ 15V	100%@126A / 15V		

