

Equipos TIG

Invertec® V205-TP-2V

Conexión inteligente, flexibilidad completa



El Invertec® V205-T PULSE es de fabricación ligera y resistente, manejable e ideal incluso en el entorno más exigente. La conexión automática 230/400V monofásica y el poder conectarse a generador hace que el V205-T PULSE pueda ser utilizado en cualquier lugar de trabajo. Incorpora las características estándar de una máquina de soldadura TIG, incluyendo encendido alta frecuencia TIG, Lift TIG, 2 ó 4 tiempos, rampa de corriente descendiente, y control de postgas. Además dispone de un display donde se muestra el preajuste y la corriente de soldadura real durante la operación, y todos los controles necesarios para el ajuste de arco pulsado.

- **Excelentes características de arco** para una amplia gama de electrodos: Rutilo, Básico y Celulósicos de hasta 4 mm.
- **Cambio de tensión automático** 230/400V monofásico.
- **Conectable a generador**, ideal para utilizar en cualquier lugar, sea obra o taller.
- Cebado a través de **LIFT TIG ó Alta Frecuencia**.
- **Alta velocidad de Pulsado** para ajustar el foco del arco, reduce la distorsión e incrementa la velocidad de soldadura.
- **Ventilador si es necesario (F.A.N.™)** reduciendo ruido ambiental y entrada de suciedad y polvo en el equipo.
- **Diseñado según IEC974-1, RoHS y CE** de acuerdo con la normativa referente a seguridad y fiabilidad.

Procesos

Electrodo, Lift TIG, TIG HF, TIG Pulse

Salida



Entrada



Incluye

Cable de red de 2m, correa portaequipos, kit conexión de gas.

Referencia

K12021-1 Invertec® V205-TP - 2V

LINCOLN® ELECTRIC Consumibles recomendados

Varilla TIG | LNT25, LNT26, LNT Ni1, LNT19

Acero Inox. | Lincoln TIG ó LNT304L, 316L, 309S



Producto	Referencia	Tensión de red	Factor Marcha	Fusible	KW	Rango de Corriente	Dimensiones Al x An x L (mm)	Peso (kg)
V205-TP-2V	K12021-1	230-400/1/50-60	200A/28V/35% 170A/26,8V/100%	35/20A (lento)	6,5 5,5	5-200 A Max. OCV: 48V	385 x 215 x 480	18,1