

NEW!

DC Inverter

Invertec® 300TPX

Invertec® 400TPX

Equipos Industriales TIG para condiciones severas

Los Invertec® 300TPX y 400 TPX son de fabricación ligera y resistente, manejables e ideales incluso en el entorno más exigente. Disponen de las características de encendido HF TIG, Lift TIG, 2 ó 4 tiempos, rampa descendiente variable y control postgas, un medidor digital para preajuste con función de espera y función de Pulso variable. Un modo de inicio preajutable permite un excelente inicio de arco HF en cualquier condición de soldadura, 10 memorias de trabajo para personalizar sus ajustes de soldadura, y soldadura por Puntos completan las características de este equipo TIG. Pueden soldar también con una amplia variedad de electrodos incluidos Celulósicos. Puede cambiar a refrigerada por agua, simplemente añadiendo los refrigeradores COOL ARC® 21 y COOL ARC® 46.

Características

- Tecnología inverter avanzada para un comportamiento superior en soldadura TIG
- Fácil de entender panel de interface - Facilita el ajuste de los parámetros
- Protección (IP23), placa de circuito impreso encapsulada y una óptima refrigeración que reduce contaminación y alarga la vida del equipo en condiciones medioambientales severas.
- Cebado HF y Lift TIG para cubrir todas las aplicaciones
- Inicio HF TIG perfecto con modo inicio preajutable..
- Un modo de inicio preajutable permite un excelente inicio de arco HF en cualquier condición de soldadura, 10 memorias de trabajo para personalizar sus ajustes de soldadura, y soldadura por Puntos completan las características de estos equipos TIG.
- Refrigeradores y Carros disponibles

Procesos

- Electrodo (SMAW)
- Lift TIG / TIG HF
- TIG Pulse



Consumibles recomendados

- **Acero**
LNT 25, LNT Ni1, LNT 19
- **Acero Inoxidable**
LINCOLN TIG o LNT 304L, 316L, 309LSi

Incluye

- Cable de red (2m)
- Kit conexión de gas

Opcional

- **KIT-250A-35-5M** Kit Cable 250A - 35 mm² - 5 m
- **KIT-300A-50-5M** Kit Cable 300A - 50 mm² - 5 m
- **KIT-400A-70-5M** Kit Cable 400A - 70 mm² - 5 m
- **GRD-300A-50-xM** Cable pinza masa 300A -50 mm² - 5/10 m
- **K10513-26-x** Antorcha TIG LT 26 G - 180A - 4/8 m
- **K10513-18-x** Antorcha TIG LT 18 W - 320A - 4/8 m
- **K10513-20-x** Antorcha TIG LT 20 W - 220A - 4/8 m
- **K10095-1-15M** Control remoto, 15m
- **K14103-1** Refrigerador de agua COOL ARC® 21 (300TPX)
- **K14105-1** Refrigerador de agua COOL ARC® 46 (400TPX)
- **K10420-1** Refrigerante Acorox (2x5l)
- **K14114-1** Carro ST/TPX (300TPX)
- **K14129-1** Carro TPX (400TPX)
- **K14115-1** Caja herramientas



Especificaciones técnicas

Producto	Referencia	Tensión de red (50-60Hz)	Rango Corriente (A)	Factor Marcha	Fusible (A) (lento)	Peso (kg)	Dimensiones A1xAxL (mm)	Protección/Clase de Aislamiento
Invertec® 300TPX	K12060-1	400V/3Ph	5 - 300	300A/22V/40% 220A/18.8V/100%	16	22	349 x 247 x 502	IP23S / H
Invertec® 400TPX	K12043-1		5 - 400	400A/26V/35% 300A/22V/100%		37	455 x 301 x 632	