



SUPERIOR TIG 322 AC/DC-HF/LIFT 400V+ACC.



Panorámica

SUPERIOR TIG 322 AC/DC-HF/LIFT 400V+ACC.

cod. 816130

Soldadora inverter TIG (encendido alta frecuencia HF y LIFT), TIG PULSADO y MMA en corriente continua y alterna (AC/DC), controlada por microprocesador.

Uso con los materiales más variados como acero, acero inoxidable, aluminio, titanio, cobre, níquel, magnesio y sus aleaciones.

Características:

- funcionamiento en pulsado e pulsado EASY
- 9 programas de soldadura personalizados
- regulaciones TIG: bi-level, corriente inicial/final, tiempo de soldadura por puntos, pre/post gas, rampa de subida y descenso corriente, balance DC/AC, frecuencia de la onda cuadrada
- regulaciones MMA: arc force y hot start en función del tipo de electrodo en uso
- dispositivo anti-stick
- predisposición para el control a distancia y grupo de refrigeración por agua
- memorización en E2PROM interior de las últimas 10 alarmas
- protecciones termostática, sobre-tensión, baja tensión, suciedad en su interior, sobre-corriente, falta de fase, grupo de refrigeración por agua.

Equipada con accesorios para soldadura TIG.

Datos técnicos

CODE	CODIGO 816130	A_{MAX}	MÁXIMA CORRIENTE ABSORBIDA 15 A	Φ	FACTOR DE POTENCIA (cosphi) 0,92
V_{3PH}	TENSION DE RED TRIFASICA 400 V	A_{MAX} 60%	CORRIENTE ABSORBIDA AL 60% -MAX 11 A	Ø_{DC} MIN/MAX	D.ELECTRODOS UTILIZABLES EN DC 1,6 - 5 mm
F	FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz	P_{MAX}	POTENCIA ABSORBIDA MAX 10 kW	IP	GRADO DE PROTECCIÓN IP23



SUPERIOR TIG 322 AC/DC-HF/LIFT 400V+ACC.



CAMPO DE REGULACION 5 - 270 A



POTENCIA ABSORBIDA AL 60% 7 kW



DIMENSIONES 53 - 24 - 45 cm



CORRIENTE MAX 270 A - 40 %



FUSIBLE DE RED 16 A



PESO 34 kg



CORRIENTE AL 60% 215 A



RENDIMIENTO 85 %



CODIGO EAN 800489799768 1



TENSION MAX EN VACIO 64 V

Accesorios incluidos



ADAPTADOR BOMBONA ARGON IT - 432036



TOLEDO 300 BORNE DE MASA - 712231



REDUCTOR PRESION 2 MANOMETROS - 722119