

SUPERIOR TIG 311 DC+ACC TELWIN TE-816123



Referencia: TE-816123
 EAN-13: 8004897972909
 Marca: TELWIN



Descripción general

Soldadora inverter TIG (encendido alta frecuencia HF y LIFT), TIG PULSADO y MMA en corriente continua (DC).
 Uso con los materiales más variados como acero, acero inoxidable, titanio, cobre, níquel y sus aleaciones.

Características:

Funcionamiento en pulsado e pulsado EASY;

Regulaciones TIG: "bi-level", corriente inicial/final, tiempo de soldadura por puntos, pre/post gas, rampa de subida y descenso corriente, balance DC, frecuencia de la onda cuadrada;

THINSPOT función para la soldadura por puntos rápido y preciso;

Regulaciones MMA: arc force y hot start;

Dispositivo anti-stick;

Dispositivo VRD;

Predisposición para el control a distancia y grupo de refrigeración par agua;

Protecciones termostática, sobretensión, baja tensión, sobre corriente, grupo de refrigeración par agua.

Equipada con accesorios para soldadura TIG.

Características

Tipo de producto	Soldador inverter
Tipo de Soldador	Inverter TIG HF-LIFT, TIG PULSADO Y MMA (DC)
Voltaje (en V)	230
Diámetro (en mm)	1,6-5
Amperaje Max (en A):	300
Tensión en Vacío (en V):	61/64
Factor de marcha a 40°C (Amp@%)	200 @ 42 % / 300 @ 30% A
Ajuste de la intensidad de soldadura	10-250/10-300
Corriente absorbida máx (A)	19
Potencia absorbida máx. (kw)	9.199999999999999
Pulsado	Si

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	Caja serigrafiada