



EQUIPO INVERTER 3 EN 1 MIG/TIG/MMA160 CEVIK PRO CE-PROMIG165

Referencia: CE-PROMIG165

EAN-13: 8430019046102

Marca: CEVIK PRO

- Multifunción 3 en 1: Hilo-Electrodo-Tig
- Hilo con gas y sin gas (hilo alma, animado)
- Máxima bobina 5 kg
- Equipo digital dónde podemos ver Amperaje y tensión (V)
- Portátil, ligero y robusto

Descripción general

Equipo soldadura multifunción inverter 160 Amp.

3 en 1 : MMA (Electrodo) MIG-MAG (Hilo, con o sin gas) LIFT TIG (Tig por raspado)

Cuenta con gran flexibilidad de uso en los diferentes materiales para soldar, permitiendo gran variedad de campos de aplicación, desde el mantenimiento, fabricación o instalación.

Sencillo panel de regulación: botón para selección del proceso (MMA,MIG, TIG) y selector para amperaje (MIG velocidad de hilo) y tensión (V).

ELECTRODOS: suelda entre diámetros de 1,6 - 3,25mm

Tipo: rutilo, básico inoxidable.

HILO: MIG/MAG/ FLUX (hilo sin gas)

Suelda con hilos de: acero al carbono, acero inoxidable, aluminio, CuSi.

TIG-LIFT: valido para aceros al carbono e inoxidable.

Accesorios Incluidos: pinza masa, portaelectrodos, antorcha de hilo, bobina de hilo de acero animado, careta y cepillo

Datos según norma EN60974-1 EN60974-10

Conector de antorcha mig universal Euro, conectores de masa, tig,y porta electrodo diam. 25

Características

Tipo de soldador	Multiproceso MIG-MMA-TIG-DC-LIFT
Tipo de soldadura	3 en 1 HILO-ELECTRODO-TIG
Regulación (en Ap)	20-160
Tensión en Vacío (en V)	52
Tensión En Red Monofásica (en V-Hz)	230V 50-60hZ
Factor de marcha a 40°C (Amp@%)	160Amp@60%
Ø Hilocusi3 (en mm)	0.6-1.0
Ø Hilo Aluminio (en mm)	0.6-1.0
Ø Hilo Acero (en mm)	0.6-1.0
Ø Hilo Alma (en mm)	0.6-1.0
Ø Electrodo (en mm)	1,6-3,25
Índice de protección	IP21S

Acabados

Color	Negro
-------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	6,50
Producto empaquetado: largo (cm)	17,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	37,00
Producto empaquetado: alto (cm)	29,00
Presentación	Caja serigrafiada

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/06/2025

Referencia sustitutiva

Sustituido por	CE-PROMIG170
----------------	--------------

Clasificación

UNSPSC	· Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios y suministros para soldadura de todas las clases / Máquinas soldadoras / Soldadura de cordón (23271420)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)

Enlaces

pdf	CE-PROMIG165 MANUAL
pdf	MULTIPROCESO.CE-PROMIG165.DESPIECE.I.151223