



MAXIMA 270 ELEMENTS MULTIP.

Referencia: TE-816126
EAN-13: 8004897216102
Marca: TELWIN

- Inverter
- Multiproceso (MMA-MIG.TIG)
- Ligero
- 15kg 300mm



Descripción general

Soldadora de hilo MIG-MAG/FLUX/COBRESOLDADURA con alimentador de hilo desmontable, adecuada para el uso en ambiente industrial.

Flexibilidad de uso con diferentes materiales como acero, acero inoxidable, aceros de alta resistencia y aluminio.

Características:

- Muy robusta
- Muchos steps para la regulación de la tensión del arco
- Regulación del tiempo de punteado
- Dos posiciones de reactancia
- Protección termostática.

Por medio de prolongaciones (opcionales) es posible aumentar la distancia entre el alimentador de hilo y el generador hasta un máximo de 10 metros.

Equipada con accesorios de soldadura MIG-MAG.

Características

Tipo de soldadura	Multiproceso MIG-MMA-TIG-DC-LIFT
Tipo de soldadura	inverter manual
Regulación (en Ap)	20-250
Tensión en Vacío (en V)	60
Tensión en Red Monofásica (en V-Hz)	230/50-60
Factor de marcha a 40°C (Amp@%)	220@20%
Ø Hilo acero inoxidable (en mm)	0,8-1,0
Ø Hilo Aluminio (en mm)	0,8-1,0
Ø Hilo Acero (en mm)	0,6-1,2
Ø Hilo Alma (en mm)	0,8-1,2
Ø Hilo Cobresoldadura (en mm)	0,8-1,0
Ø Electrodo (en mm)	1,6-4
Índice de protección	IP23

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	23,00
Producto empaquetado: largo (cm)	83,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	36,00
Producto empaquetado: alto (cm)	67,00