

MAXIMA 270 ELEMENTS MULTIP.



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

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

8 004897 216102 >

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 Electrodos (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 |