



* Imágenes referenciales

SOLDADORA HILO MIG-MAG 350A 380V SUPERMIG 380

Código: 914.4380

Marca: TELWIN

Descripción

Soldadora de hilo mig-mag/flux/cobre soldadura, modelo 822043, marca TELWIN.

Con alimentador de hilo separado de 4 rollos, adecuada para el uso en ambiente industrial. Flexibilidad de uso con diferentes materiales como: acero, acero inoxidable, acero 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: - Pistola Mig MT36 3 mts.

- Regulador.
- Extensión cabezal 1,5 metros.
- Cable Tierra 3 mts DX50.
- Rodillos de 0,6 /0,8 y 1 / 1,2.

Especificaciones Técnicas

COLOR	: Rojo
TIPO	: Equipo
MARCA	: TELWIN
MODELO	: SUPERMIG 380
LONGITUD X ANCHO X ALTO	: 890 x 453 x 1285 MM
IP	: 22
POSICIONES DE REGULACION	: 18
SOLDADURA	: Acero : 0,6 - 1,6 mm. Acero Inoxidable : 0,8 - 1,6 mm. Aluminio : 0,8 - 1,2 mm. Jalma : 1 - 1,6 mm. Cobre Soldadura : 0,8 - 1,2 mm. MM
REGULACION DE CORRIENTE	: 40 - 350 A
PESO	: 101 KG

TELWIN[®]
JOIN THE INNOVATION

CÓDIGO: 914.4380

- Página 1 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



SOLDADORA HILO MIG-MAG 350A 380V SUPERMIG 380

Código: 914.4380

Marca: TELWIN

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

CICLO DE TRABAJO 35% 40°C	: 350 A
CICLO DE TRABAJO 60% 40°C	: 260 A
TENSION DE RED	: 380 V
TENSIÓN MAX. EN VACIO	: 43 V
POTENCIA ABSORBIDA MAX	: 15 KW
ACCESORIOS	: Pistola MT36 3m / Cable tierra 3m / Regulador / Extension Cabezal 1,5m / Rodillo 0,6 - 0,8mm / Rodillo 1 - 1,2mm
SOLDADURA ACERO	: 0,6 - 1,6 MM
SOLDADURA INOXIDABLE	: 0,8 - 1,6 MM
SOLDADURA ALUMINIO	: 0,8 - 1,2 MM
SOLDADURA COBRESOLDADURA	: 0,8 - 1,2 MM
SOLDADURA HALMA	: 1 - 1,6 MM

TELWIN[®]
JOIN THE INNOVATION

CÓDIGO: 914.4380

- Página 2 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible