

SOLANDINAS

experiencia, resistencia y calidad

BETA-MIG 251

TRABAJO INDUSTRIAL SEMIPESADO



DESCRIPCIÓN

- La máquina de soldar BETA-MIG 251 de avanzada tecnología, con equipo completo para los procesos MIG,MAG y con opción de SPOOL GUN..
- Ideal para uso de industrias ligeras, talleres de chasis de bicicleta, mueble metálicos, montajes e industria metal mecánica ligera, centros de instrucción de soldadura. Permite soldar aceros estructurales, aceros inoxidable, aluminio, etc.

CONSTRUCCIÓN GENERAL

- El gabinete metálico es de fino acabado con pintura horneable resistente a la ralladura y a la corrosión.
- Su cubierta removible permite un fácil acceso al interior de la máquina para un mantenimiento eficaz.
- Todos los elementos de control están ubicados para un fácil y cómodo acceso en el panel frontal y quedan protegidos contra golpes accidentales.
- El carro de remolque está formado por dos garruchas fijas y dos garruchas móviles que facilitan su traslado. Además posee una bandeja para colocar y asegurar el tanque de gas.



**Soldadoras
Andinas S.A.**

Av. Bolognesi N°510 (Alt. Carretera Central Km. 0.5)
Santa Anita- Lima 43

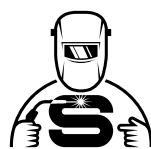
362-3857/ 362-3849 Fax:362-4052

comercial@soldadorasandinas.com

www.soldadorasandinas.com

www.solandinas.com

/solandinas



SOLANDINAS

experiencia, resistencia y calidad



CARACTERÍSTICAS

- Fuente de poder de voltaje constante y corriente continua. Está diseñado para satisfacer eficientemente una amplia variedad de necesidades en soldadura.
- Rango de corriente de soldadura entre 50 A y 250 A.
- Tarjeta electrónica que proporciona un control continuo del voltaje y de la velocidad de alimentación del alambre.
- Alimentador de alambre incorporado con rodillos de alimentación para alambres sólidos desde 0.8 mm hasta 1.0 mm y pistola para soldar de 250 A.
- Posee visualizador digital de voltaje y amperaje.
- El arco de soldadura es suave y estable, lo cual facilita obtener un buen acabado del cordón.

ACCESORIOS INCLUIDOS

- Pistola MIG de 250 A (12 pies de largo)
- Mascara de soldar con visor móvil
- Manguera para gas
- Regulador - flujómetro para gas
- Grampa y cable para tierra
- Cable primario de 3m
- Manual de instrucciones
- Apoyo en la puesta en operación del equipo

ESPECIFICACIONES

Capacidad Nominal de salida	200 A @ 28 V Ciclo de trabajo de 60%
	250 A @ 27 V Ciclo de trabajo de 40%
Rango de Amperaje	15A - 250A
Máximo voltaje de vacío	36V
Corriente nominal de entrada para 220/440V	48/24A
Potencia Nominal de entrada	10.56 KVA/ 7.92 KW
Peso neto	95 Kg
Dimensiones	Alto : 855mm Ancho: 375mm Largo : 870mm



Soldadoras Andinas S.A.

Av. Bolognesi N°510 (Alt. Carretera Central Km. 0.5)
Santa Anita- Lima 43

362-3857/ 362-3849 Fax:362-4052

comercial@soldadorasandinas.com

www.soldadorasandinas.com

www.solandinas.com

/solandinas