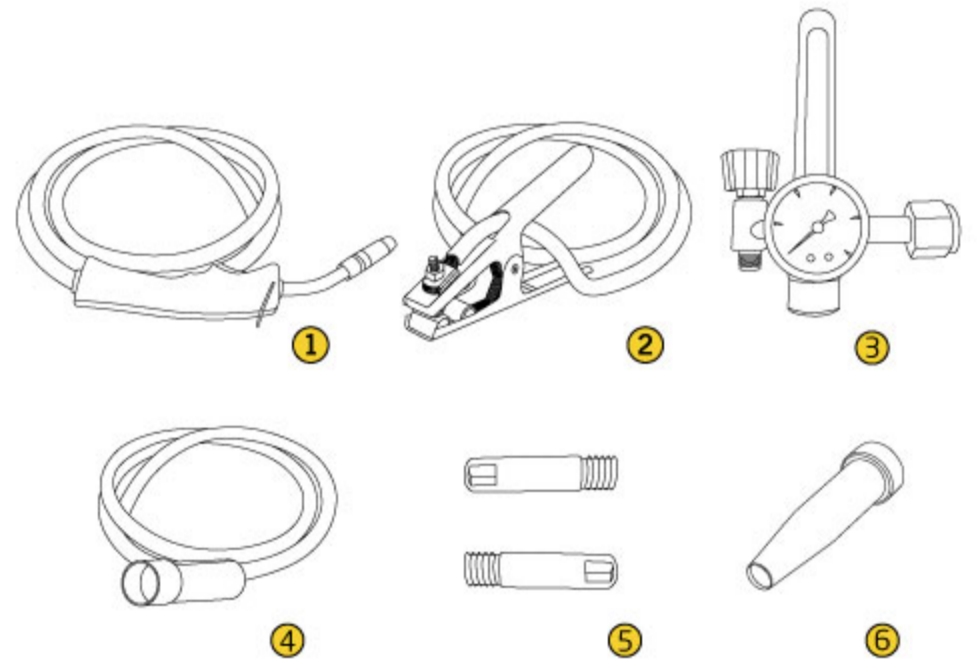


PS-IM500W



SOLDADORA INVERMIG 500S

SMAW/GMAW
220V/3F



ESPECIFICACIONES

● Voltaje de entrada	220 V (Trifásico)
● Consumo de corriente	38 A
● Rango de trabajo	50 - 500 A
● Diámetro del alambre	0.8 - 0.9 - 1.2 - 1,6 mm
● Peso	50 Kg
● Dimensiones	100 x 43 x 95 cm

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- ✓ Ideal para cerrajería, metalmecánica y proyectos de terminado de gran exigencia.
- ✓ Tanque refrigerante para antorcha.
- ✓ Cabezal con sistema de tracción cuatro rodillos.
- ✓ Uso industrial y profesional.
- ✓ Para soldadura en acero carbono, acero inoxidable.
- ✓ Puede ser utilizada para proceso SMAW.

Incluye:

1. Antorcha MIG refrigerada.
2. Cable y pinza de tierra.
3. Regulador de CO2
4. Manguera de gas
5. Puntas de contacto
6. Boquilla



CICLO DE TRABAJO			
X	60%	80%	100%
220V	500 A	433 A	387A
	39 V	35.7 V	33.4 V

