



## MIG / MAG

### MasterMig 400 / 500 / 500R

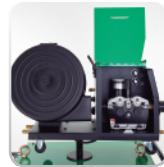


**Un clásico de las soldadoras MIG-MAG.**

**Equipos para usos Industrial Intensivo.**

**Potencia, control y productividad.**  
La línea de equipos **Master MIG**, fue creada para un uso industrial intensivo.

En Argentina ya es un clásico. para los que buscan un equipo con bajo mantenimiento.



**Devanador Independiente.**  
**Tecnología electromecánica.**  
**Regulación por llave de puntos.**

### Características Técnicas



Para rollos de 15 kg.



INDUSTRIAL



TECNOLOGIA ELECTROMECÁNICA



Fe  
Iron  
55.847



INOX



Al  
Aluminium  
26.982



DISPLAY DIGITAL



DOBLE ARRASTRE

MODELO	Tensión de línea	Corriente máx Absorbida	Ciclo de servicio EN 60974-1 (40°)		Tensión de vacío	Rango de corriente	Alambre	Dimensiones (mm)	Peso (Kg)
MasterMig 400	380V	41 A	350@60%	270@100%	40 (V)	40-400 (A)	1,00-1,60	1000X610X850	134
MasterMig 500	380V	43 A	500@60%	387@100%	51 (V)	40-500 (A)	1,20-1,60	1050X634X920	195
MasterMig 500R	380V	43 A	500@60%	387@100%	51 (V)	40-500 (A)	1,20-1,60	1100X634X920	214