

# HGMIG

para soldadura MIG / MAG (SMAW)

Flux Cored (FCAW)

CO<sub>2</sub>

350 | 500



The welding experience



**TESOL**

# HGMIG

350 | 500

## Ficha Técnica

Modelo	HGMIG-350 Separate
Voltaje (V)	400
Tensión de vacío (v)	20-42
Rango de ajuste de corriente (A)	60-360
Factor de marcha (A)	60%@350
Peso (Kg)	155
Diámetro de electrodo (mm)	0.8-1.2
Dimensiones: L*W*H (mm/in.)	1000*590*840/39*23*32.8

## Ficha Técnica

Modelo	HGMIG-500 Separate
Voltaje (V)	400
Tensión de vacío (v)	22-55
Rango de ajuste de corriente (A)	100-560
Factor de marcha (A)	60%@500
Peso (Kg)	200
Diámetro de electrodo (mm)	1-1.6
Dimensiones: L*W*H (mm/in.)	1050*630*915/41*24.6*35.7

