

# SOLDADURA MIG-MAG COMPACTA



Equipo **trifásico** de soldadura **MIG-MAG** en versión compacta, para todo tipo de materiales incluido el hilo tubular sin gas.  
 Amperímetro y voltímetro digital. Factor de marcha del 60%.  
 Regulación manual de pre-gas, post-gas, soft-start y burn-back.  
 Sistema de arrastre de hilo de 4 rodillos, en fundición de aluminio.  
 Test de hilo y gas, 2-4 tiempos, soldadura por puntos, bobinados en cobre.  
 Opcionalmente se puede suministrar con el panel sinérgico que incorpora los programas de soldadura de los distintos tipos de material.

## MODELO MIGSTAR 360 T COMPACT



### CARACTERISTICAS TECNICAS:

REFERENCIA	25430003
ALIMENTACION TRIFASICA	400 V 50/60 Hz
FUSIBLE DE PROTECCION	22.5 A
POTENCIA ABSORVIDA	14.6 KVA
CAMPO DE REGULACIÓN	30-350 A
FACTOR DE MARCHA	60 %
TENSION EN VACIO	20 – 47 V
POSICIONES DEL CONMUTADOR	4X10
HILO UTILIZABLE Fe-Al-Inox	0.6/0.8/1.0/1.2mm
REFRIGERACIÓN	AIRE
TIPO DE ARRASTRE	4 RODILLOS
VISUALIZACION DE PARÁMETROS	DISPLAY V/A
TRANSFORMADOR	BOBINAS COBRE
DIMENSIONES	835X480X840 mm
PESO	98 Kg