

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.
 Regulación manual de pre-gas, post-gas, soft-start y burn-back.
 Sistema de arrastre del hilo de 4 rodillos en fundición de aluminio.
 2-4 tiempos, test de hilo y gas, soldadura por puntos, bobinado en cobre.
 Opcionalmente se puede suministrar con el panel sinérgico que incorpora los programas de soldadura de los distintos tipos de material.

MODELO MIGSTAR 315 T COMPACT



CARACTERISTICAS TECNICAS:

REFERENCIA	25430002
ALIMENTACION TRIFASICA	400 V 50/60 Hz
FUSIBLE DE PROTECCION	16 A
POTENCIA ABSORVIDA	10 KVA
CAMPO DE REGULACIÓN	30-260 A
FACTOR DE MARCHA	60 %
TENSION EN VACIO	20 – 41 V
POSICIONES DEL CONMUTADOR	2X10
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.