

¡NUEVA!



- Entrada »  
- Salida »  
- Procesos » Electrodo Revestido, TIG
- Código » K69006-12

MEGA FORCE® 300i D

La MEGA FORCE 300iD está diseñada con la tecnología inversora para soldadura con electrodo revestido, en aplicaciones ligeras industriales, ya que permite operar con electrodos celulósicos, bajo hidrógeno, aceros inoxidables y aluminio, hasta 1/4" (6,0 mm). Posee la característica de triple voltaje alimentación autoajustable. Además, para aplicaciones más profesionales, garantiza soldar GTAW con Lift-TIG obteniendo un equipo versátil para el uso semindustrial.

Características:

- » Tecnología IGBT: Módulo de potencia de transistor bipolar de compuerta aislada (IGBT)
- » Pantalla LCD con software multifunciones
- » Fácil ajuste de corriente debido a su display LCD
- » Ajuste automático de voltaje de entrada
- » Tecnología VRD que protege al operador de algún contacto accidental
- » Conexión de Cable Portaelectrodo Dinse Twist Mate 35-50 mm²
- » Protección inteligente contra variaciones de voltaje con +/- 10%

Entrada Tensión / Fase / Frecuencia	Salida Nominal Corriente / Voltaje / Ciclo de Trabajo	Corriente Máxima Nominal 1 [3] fases	Rango de Salida	Alto x Ancho x Largo mm (pulg.)	Peso
220V / 1/3 / 50 / 60 380V / 1/3 / 50 / 60 440V / 1/3 / 50 / 60	200A / 28V / 40% 300A / 32V / 40% 300A / 32V / 40%	220V 40A [21A] 380V 21A [39.5A] 440V 19A [33.4A]	20A - 200A STICK 20A - 200A TIG 20A - 300A STICK 20A - 300A TIG U _R 16V U ₀ 78V@ 220V 66V@380V 78V@440V	15.94 x 14.92 x 9.06 in (405 X 379 X 230 mm)	30.20 lbs. (13.7 kg)