

MIG / MAG Micro-Rocket 220 LCD



Equipo versátil, robusto y fácil de usar debido a la función sinérgica que permite que el equipo se auto-regule, a partir de la selección de parámetros de soldadura determinados.

Este equipo multi-proceso, integra las modalidades **MIG-MAG-FCAW / TIG LIFT / MMA**, dando respuesta a los requerimientos básicos para talleres de armado y montaje tradicionales.

Cuenta con una pantalla LCD y una interface amigable que la convierte en ideal para los usuarios principiantes en soldadura.

FUNCIÓN SINÉRGICA

El sistema sinérgico (en modalidad MIG) permite que el operario ajuste los parámetros de corriente, tensión y alimentación del alambre a partir de parámetros más intuitivos, espesor y tipo de material base, diámetro del alambre a utilizar, tipo de gases, etc.

Cuando el soldador indica esos datos, el equipo se encarga de seleccionar los parámetros primarios más adecuados para la tarea, con lo cual es posible lograr excelentes resultados sin necesidad de consultar tablas de parámetros. Así también el operario, podrá variar dichos parámetros, ajustandolos a sus habilidades específicas, sirviendo el sinérgico como valor de referencia principal, para su configuración. Equipo multiproceso, con tecnología inverter, IGBT y sistema sinérgico que permite una configuración intuitiva y rápida del equipo.

Características Técnicas

MODELO	Tensión de línea	Corriente máx Absorbida	Ciclo de servicio EN 60974-1 (40º)	Tensión de vacío	Rango de corriente	Electrodo (mm)	Electrodo (mm)	Dimensiones (mm)	Peso (Kg)
M-ROCKET 220 LCD	220V	37.8A	137A 60% 115A 100%	65 (V)	40 a 200A	1,6 a 4	0,8 - 1.0	557X242X437	17 kg



011 4520-7510 / 15 6751 5800
www.niqueldevoto.com.ar

DISTRIBUIDOR OFICIAL DE:

Rmb