



# KT1200PRO

**SOLDADORA INVERTER DE USO PROFESIONAL, CON GRAN TECNOLOGÍA ALEMANA IDEAL PARA REALIZAR TODO TIPO DE SOLDADURA CON EXCELENTE RENDIMIENTO.**

- ✓ **ARC FORCE**  
Mejora la Estabilidad del Arco.
- ✓ **HOT START**  
Facilita el INICIO del Arco.
- ✓ **ANTI STICK**  
Si el electrodo se pega, el equipo detiene la potencia para que se pueda despegar fácilmente.
- ✓ **BOTON SELECTOR TIG/MMA**  
Regula el amperaje para uso TIG LIFT

## DATOS TECNICOS

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| <b>MODELO</b>               | <b>KT1200PRO</b>                      |
| <b>AMPERAJE DE ENTRADA</b>  | 110 V MONOFÁSICO<br>220 V- MONOFÁSICO |
| <b>AMPERAJE MAXIMO</b>      | 200 A                                 |
| <b>FRECUENCIA</b>           | 50-60HZ                               |
| <b>PROTECCIÓN</b>           | IP21                                  |
| <b>CLASE DE AISLAMIENTO</b> | H                                     |
| <b>PROCESO</b>              | MMA                                   |



| ALTO  | ANCHO | LARGO | PESO   |
|-------|-------|-------|--------|
| 38 CM | 13 CM | 30 CM | 6.1 KG |



| VOLTAJE                      | 110 V            |            |             | 220 V       |            |             |             |            |
|------------------------------|------------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|------------|
|                              | CICLO DE TRABAJO | 100%       | 100%        | 50%         | 100%       | 100%        | 100%        | 50%        |
| <b>DIAMETRO DE ELECTRODO</b> | <b>3/32</b>      | <b>1/8</b> | <b>5/32</b> | <b>3/32</b> | <b>1/8</b> | <b>5/32</b> | <b>3/16</b> | <b>1/4</b> |

**RECOMENDACIÓN DE ELECTRODOS**  
6010 / 6013 / 7015 / 7018

**CONECTORES**

**1/2"**

**SUELDA**

**Ac**  
ACERO  
CARBÓN

**Hf**  
HIERRO  
FUNDIDO

**Ai**  
ACERO  
INOXIDABLE

PARA FUNCIÓN TIG SE RECOMIENDA

**KAT4KTI**  
ACCESORIO OPCIONAL\*