

## TIG 250P



**Equipo compacto con tecnología inverter para soldar con arco MMA y TIG de corriente continua.**

Ideal para trabajos de mantenimiento y reparación sobre acero, acero inoxidable, cobre o titanio. Rampa de bajada de corriente y post-gas ajustables. Incorpora función de **TIG PULSADO** con regulación de tiempos y potencias, lo que facilita los trabajos más comprometidos sobre espesores finos sin perforación de chapa y soldaduras en vertical o techo sin caída del baño de fusión. El modo de trabajo "TIG PULSADO" le permite también lograr una dilatación drásticamente reducida en metales tan críticos como el acero inoxidable.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación trifásica	400V
Frecuencia	50/60Hz
Potencia máxima absorbida	6.3 KVA
Cos	0.93φ
Tensión en vacío	54 V
Corriente de soldadura	10-250 A
Ciclo de trabajo	250A - 60 % 190A - 100 %
Ignición de arco	Alta frecuencia
Protección	IP21
Peso	13.5 Kg.
Dimensiones	485 x 207 x 440 mm

