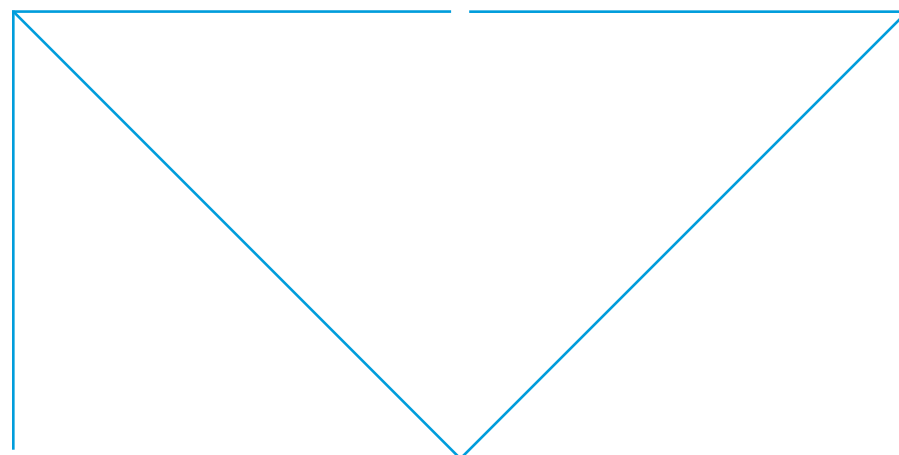


WWW.  
TESOLGROUP.  
COM

# THE WELDING EXPERIENCE





**TESOL**

What industry requires today  
What industry will need tomorrow

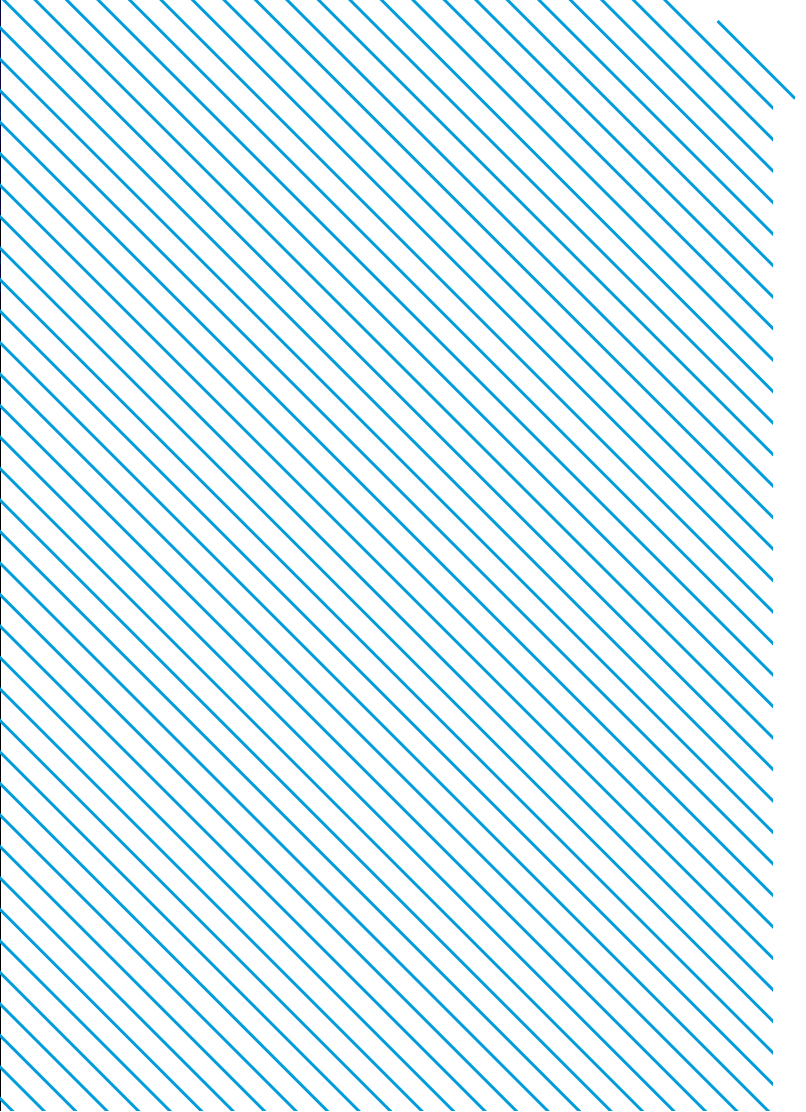
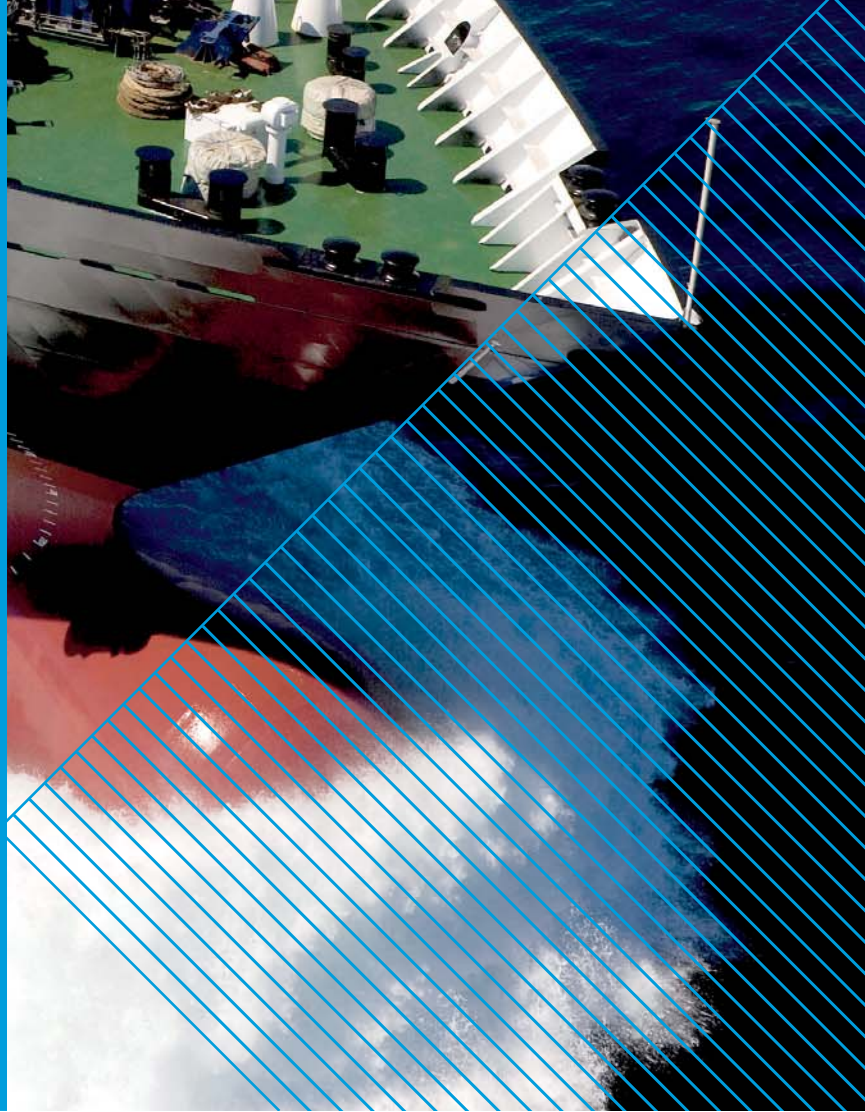
Avda. Orillamar 171  
36208 Vigo (PO) España  
T +34 986 293 114  
F +34 986 207 169  
info@tesolgroup.com

# Tesol Group presenta, en exclusiva, sus nuevos autómatas de soldadura Autocompat Tes9 y Tes10

Unas herramientas innovadoras que le permitirán realizar el trabajo en un 80% menos de tiempo, con mucha más calidad y sin que sus trabajadores corran riesgo alguno. Una proeza que parece increíble pero es ya es una realidad, gracias a Tesol.

[www.tesolgroup.com](http://www.tesolgroup.com)







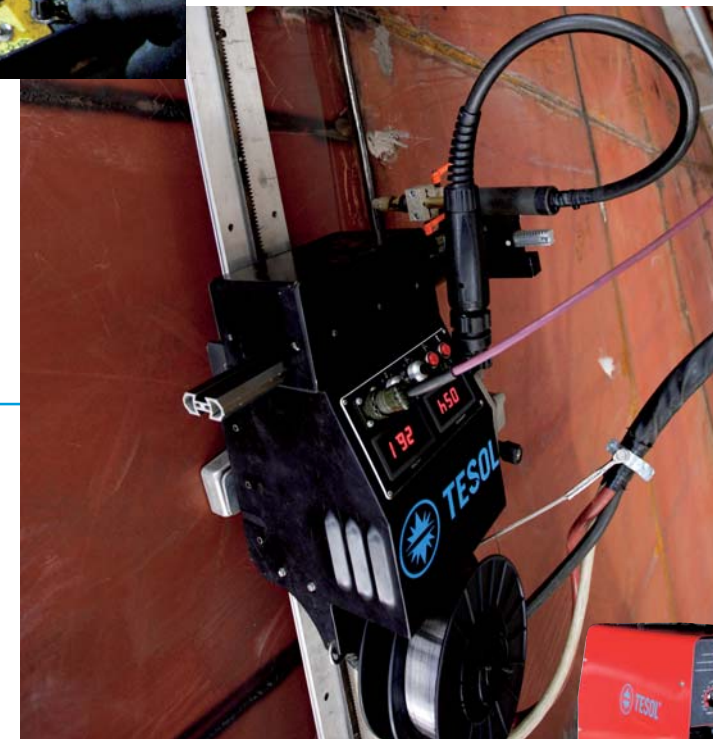
# TES10

AUTOCOMPAT  
TES10

Equipo oscilador  
compacto


Raíles magnéticos

Control remoto



- 1** Miniautomata totalmente equipado con antorcha de 40 cm, tren de arrastre, bobina de hilo y control de medición de parámetros de soldadura.
- 2** Mando de control de movimientos, secuencias y velocidades del automata.
- 3** Fuente de potencia de tecnología Inverter de 500 Amp. Con cable de interconexión de hasta 50 metros.





## Mejora de la calidad, el rendimiento, la fiabilidad, la seguridad, la precisión y la garantía de las uniones soldadas

Le invitamos a conocer los nuevos Autocompat Tes9 y Tes10, y a descubrir cómo la tecnología de Tesol puede ayudarle a aumentar la calidad de su soldadura, incrementar la productividad de su empresa, y mejorar las condiciones laborales de sus trabajadores.

### Principales ventajas del Tes9/10

- 1/ Mejora de la calidad, el rendimiento, la fiabilidad, la seguridad, la precisión y la garantía de las uniones soldadas
- 2/ Facilidad de manejo y manipulación
- 3/ Eliminación del andamiaje y del riesgo del trabajo en altura.
- 4/ Eliminación de las lesiones musculares, oculares y respiratorias
- 5/ Reducción de las emisiones y del impacto ambiental
- 6/ Mejora general de la competitividad



# TES9



- 1** Miniautomata totalmente equipado con antorcha de 40 cm., tren de arrastre y bobina de hilo o MarathonPack. Incorpora una cámara de alta definición para visión remota del arco y fusión de soldadura.
- 2** Armario de control remoto equipado con la fuente de potencia y sistema de refrigeración de aire para la antorcha y la cámara. Este armario permite el manejo del equipo mediante:
  - Pantalla LCD para la visualización del arco de la soldadura
  - Cámara de visión remota
  - Movimientos del tractor oscilador
  - Parámetros de soldadura
  - Posicionamientos de la antorcha

## INNOVACIÓN

Nuestras nuevas máquinas, sucesoras del aclamado Autocompat Tes8, continúan el proceso de revolución tecnológica emprendido por una compañía con más de 20 años de experiencia en el desarrollo de aplicaciones a medida para todos los sectores industriales. En Tesol, comprendemos sus necesidades y nos adelantamos a ellas, haciendo que su producción sea más fácil y se adapte mejor a un mercado en continuo movimiento.