

## SOLDADURA MÁS RÁPIDA, MEJOR Y MÁS ERGONÓMICA



### ELEVAR - INCLINAR - MESA

TRABAJO RÁPIDO Y PRECISO - SOLDAR EN UNA POSICIÓN ERGONÓMICAMENTE RELAJADA

#### VENTAJAS

Soldadura o montaje de piezas a una altura de trabajo de 550 a 1050 mm.

Con ajuste de altura electrohidráulico, esta mesa de soldadura constituye la base de un puesto de trabajo cómodo y ergonómico.

#### PROPIEDADES

Las mesas de soldadura FÖRSTER están equipadas con raíles resistentes de fundición gris especial (GG) resistente a las salpicaduras de soldadura o de una aleación no ferrítica (Al/Cu).

Los raíles pueden desmontarse individualmente para abrir la superficie de la mesa.

Esto permite sujetar cómodamente incluso conjuntos de soldadura voluminosos.

Nuestras mesas de soldadura se caracterizan por cargas puntuales de hasta 1,5 t, cargas superficiales de hasta 2,0 t y una planitud superficial de +/- 0,05 mm.

Además, la superficie de trabajo se puede inclinar hasta 45° en ambas direcciones.

**Máxima calidad, hecho en Alemania!**

FÖRSTER welding systems GmbH

Gewerbering 21-23  
D-09337 Hohenstein-Ernstthal

#### Contacto

Teléfono: +49 (0)3723 4018-0  
info@weldingsystems.de  
www.forster-welding-systems.com

#### RESUMEN DEL MODELO

| Dimensiones       | Material | Altura de elevación | Art.no.  |
|-------------------|----------|---------------------|----------|
| 3000 mm x 1500 mm | FG       | 550 mm - 1050 mm    | 64713015 |
| 3000 mm x 1500 mm | Al/Cu    | 550 mm - 1050 mm    | 64723015 |

GG- Fundición gris para acero y aluminio / Al/Cu- aleación de aluminio-cobre para el tratamiento sensible del acero inoxidable  
Tamaños intermedios o especiales a petición