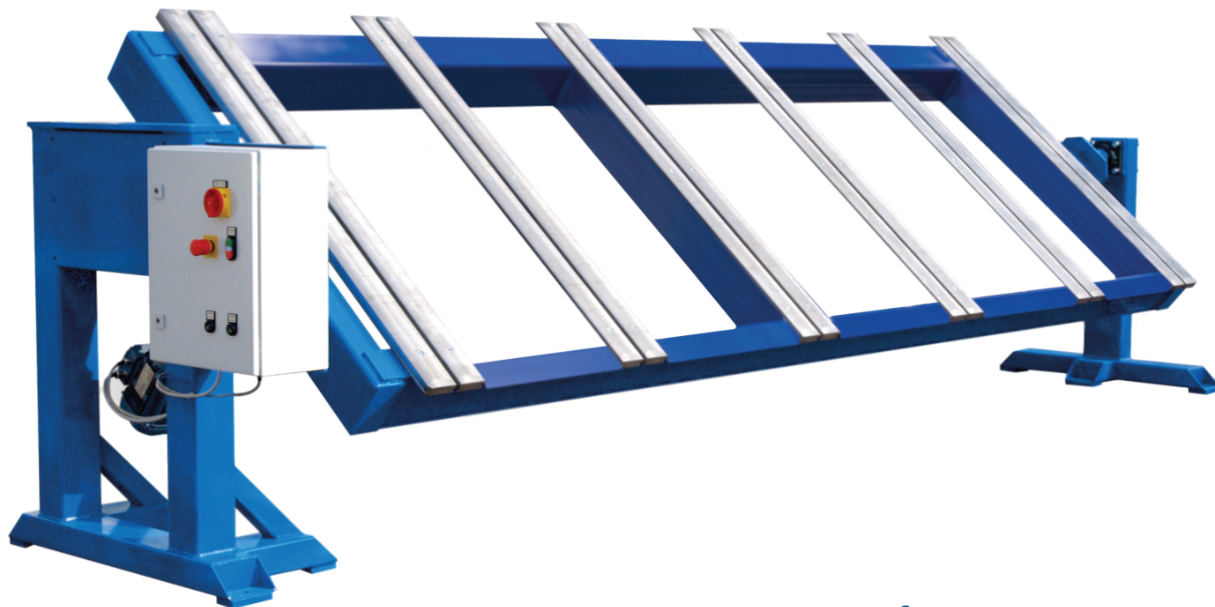


SOLDADURA MÁS RÁPIDA, MEJOR Y MÁS ERGONÓMICA



MESAS DE SOLDADURA CON FUNCIÓN REVERSIBLE

TRABAJO RELAJADO GRACIAS A UNA MAYOR FLEXIBILIDAD

VENTAJAS

Nuestras mesas de soldadura giratorias FÖRSTER ofrecen la máxima facilidad de trabajo para la soldadura integral de conjuntos complejos.

Las mesas de soldadura reversibles FÖRSTER pueden girar 360° y desplazarse cómodamente a cualquier posición de trabajo.

PROPIEDADES

Las mesas de soldadura giratorias FÖRSTER están equipadas con un accionamiento giratorio electromotriz que permite un posicionamiento continuo de la superficie de la mesa.

Cubiertas con raíles resistentes fabricados en fundición gris especial (GG) resistente a las salpicaduras de soldadura o en una aleación no ferrítica (Al/Cu), estas mesas pueden soportar cargas de hasta 3,5 t.

MODELOS

Todos los modelos están equipados con 12 raíles para permitir el acceso al cordón de soldadura desde todos los lados.

Con una carga de hasta 1,5 t por raíl, se pueden posicionar con seguridad incluso conjuntos pesados.

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	Rotación	Peso del componente	Art.no.
3000 mm x 1500 mm	FG	360° electromotriz	1500 kg	64513015
3000 mm x 1500 mm	Al/Cu	360° electromotriz	1500 kg	64523015

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