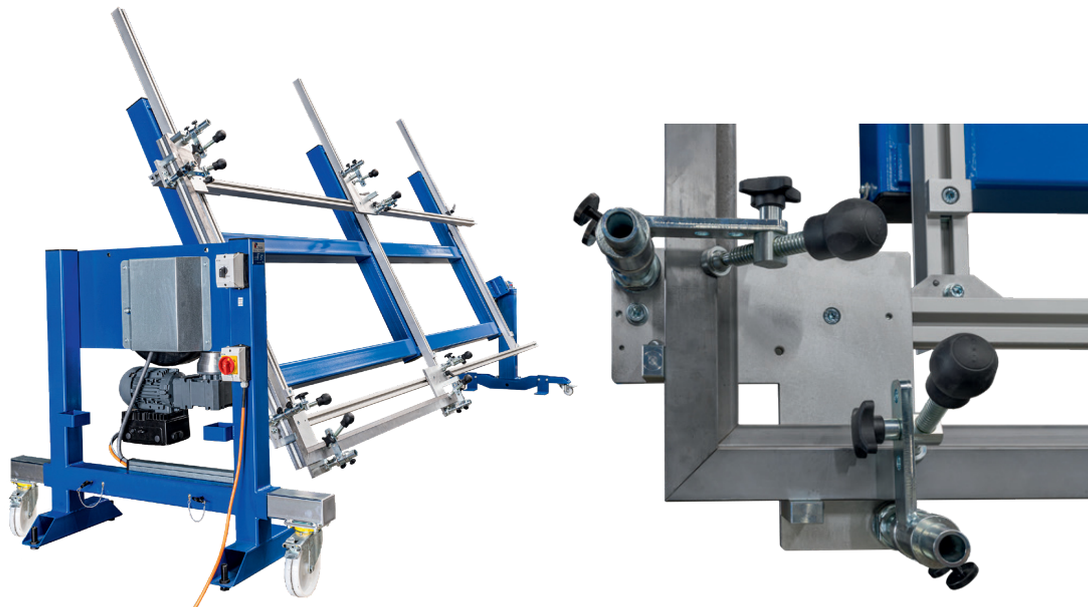


SOLDADURA MÁS RÁPIDA, MEJOR Y MÁS ERGONÓMICA



DISPOSITIVO DE SOLDADURA PARA MARCOS

TRABAJO RÁPIDO Y PRECISO - CON FUNCIÓN DE ROTACIÓN PARA AUMENTAR LA ERGONOMÍA

APROVECHAR

Nuestros dispositivos de soldadura de marcos están especialmente diseñados para la fabricación de marcos de ángulo recto.

Las almohadillas con esquinas expuestas en la parte superior e inferior garantizan la máxima accesibilidad para el mecanizado.

CARACTERÍSTICAS

Gracias al ángulo recto garantizado de la anchura y la altura del marco, se eliminan todos los pasos de trabajo de medición y alineación. Los elementos de sujeción mecánicos con compresión del husillo ayudan a compensar las irregularidades.

Preparación - inserción de elementos de marco - sujeción - soldadura - listo.

La función de rotación de 360 grados incorporada ayuda a soldar el marco por ambos lados y a su procesamiento posterior en la soldadura sin procesos de manipulación que consumen mucho tiempo.

Un sistema de medición opcional con pantalla digital reduce considerablemente el tiempo de preparación.

ACCESORIOS

Disponemos de equipamiento opcional para el montaje de puntales intermedios o elementos de montaje en nuestros accesorios.

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

Tamaño del marco	Giratorio 360°	Peso del componente	Art.no.
3000 mm x 1500 mm	manual	50 Kg	64103015
3000 mm x 1500 mm	electromotriz	200 Kg	64203015
3000 mm x 2000 mm	electromotriz	200 Kg	64103020
3000 mm x 2500 mm	electromotriz	200 Kg	64103025
4300 mm x 2000 mm	electromotriz	200 Kg	64304320
4300 mm x 2500 mm	electromotriz	200 Kg	64304325
4300 mm x 3000 mm	electromotriz	300 Kg	64504330

Tamaños intermedios o especiales a petición