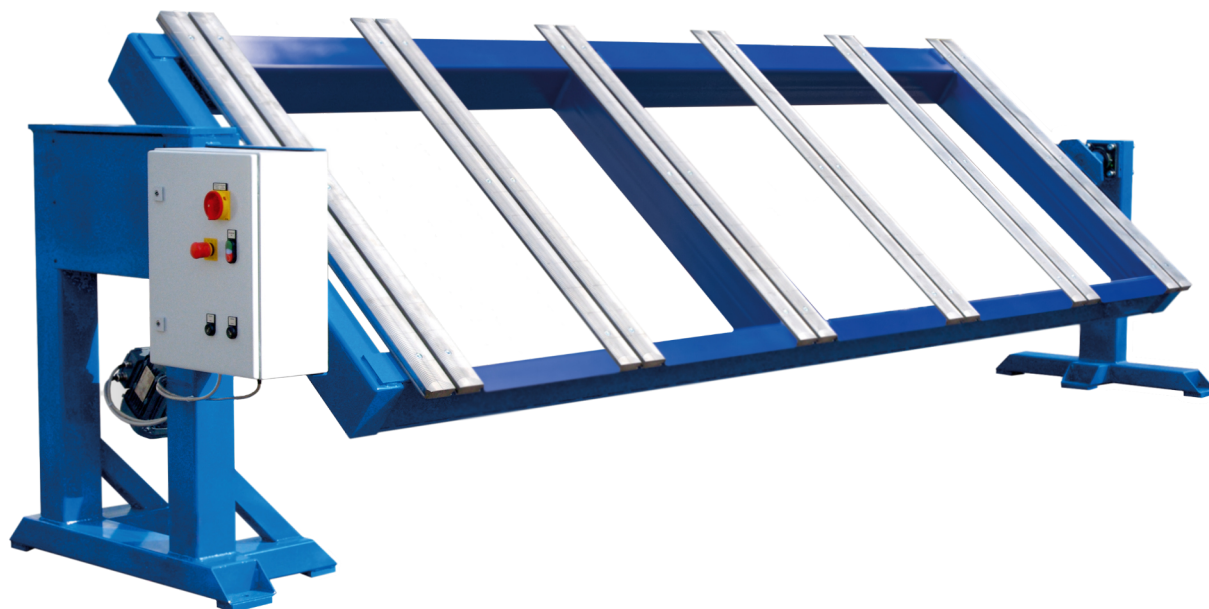


SALDATURA PIÙ VELOCE, MIGLIORE E PIÙ ERGONOMICA



TAVOLO DI SALDATURA CON FUNZIONE REVERSIBILE

LAVORO RILASSATO GRAZIE A UNA MAGGIORE FLESSIBILITÀ

VANTAGGI

I nostri tavoli di saldatura girevoli FÖRSTER offrono la massima facilità di lavoro per la saldatura a tutto tondo di gruppi complessi.

I tavoli di saldatura reversibili FÖRSTER possono essere ruotati di 360° e possono essere spostati comodamente in qualsiasi posizione di lavoro.

PROPRIETÀ

I tavoli di saldatura rotanti FÖRSTER sono dotati di un azionamento rotante elettromeccanico che consente un posizionamento continuo della superficie del tavolo.

Equipaggiati con Rotaie ad alto carico in ghisa grigia speciale (GG) con tecnologia a spruzzo con tecnologia di saldatura o in lega non ferritica (Al/Cu), questi carichi possono sostenere fino a 3,5 tonnellate.

MODELLI

Tutti i modelli sono parzialmente rivestiti con 12 guide per consentire un accesso completo alla saldatura.

Con un carico fino a 1,5 t, è possibile posizionare in modo sicuro anche gruppi pesanti.

Massima qualità, Made in Germany!

FÖRSTER welding systems GmbH

Gewerbering 21-23
D-09337 Hohenstein-Ernstthal

Contatto

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

PANORAMICA DEL MODELLO

Superficie del tavolo	Materiale	Rotazione	Carico massimo	Numero articolo
3000 mm x 1500 mm	GG	360° elettromotivo	1500 kg	64513015
3000 mm x 1500 mm	Al/Cu	360° elettromotivo	1500 kg	64523015

GG- ghisa grigia per la lavorazione dell'acciaio e dell'alluminio / Al/Cu- lega di alluminio e rame per la lavorazione dell'acciaio inossidabile sensibile. Misure intermedie o speciali su richiesta.