



ELEVACIÓN - GIRO - DISPOSITIVO

FÁCIL SOLDADURA INTEGRAL - SOLDADURA DE CONJUNTOS MUY GRANDES

VENTAJAS

Nuestro dispositivo de giro-elevación ofrece el máximo alivio de trabajo para la soldadura integral de conjuntos muy grandes o complejos.

Un accesorio flexible para un acceso cómodo y seguro a todas las soldaduras mediante una función de giro motorizado de 360°.

PROPIEDADES

Con ajuste de altura electrohidráulico, las columnas elevadoras constituyen la base de un puesto de trabajo cómodo y ergonómico.

Adaptamos la construcción del bastidor a la pieza a sujetar. Son posibles cargas de hasta varias toneladas, así como la sujeción de componentes muy largos y anchos.

Utilizando nuestros perfiles móviles X-Pro o de doble ranura, los elementos de soporte y de sujeción pueden colocarse posteriormente de forma individual.

El movimiento de elevación puede sincronizarse mecánica o eléctricamente en función de las necesidades.

Un dispositivo para una amplia gama de grupos de montaje.

Máxima calidad, Made in Germany.

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

Modelo	Máx. Carga	Altura de elevación	Rotación	Art.no.
Pilares basculantes	de 2,5 t	ca. 500 mm- 2000 mm	360° electromotriz	64890000
Dispositivo elevador-giratorio	de 2,0 t	ca. 500 mm- 2000 mm	360° electromotriz	64884010

Tamaños intermedios o especiales a petición