

# SOLDADURA MÁS RÁPIDA. MEJOR Y MÁS ERGONÓMICA





# MANIPULADOR ERGOFIX - POSICIONAMIENTO VARIABLE

EL TALENTO TODOTERRENO: INCLINABLE, GIRATORIO Y REGULABLE EN ALTURA PARA UN TRABAJO ERGONÓMICO

## **VENTAJAS**

El ajuste hidráulico de la altura, un ángulo de inclinación ajustable de hasta 45° y la posibilidad de girar la superficie de la mesa 360° satisfacen todas sus necesidades para una herramienta especial.

Esto significa montaje, mecanizado o soldadura en una posición ergonómicamente favorable y para la mejor accesibilidad posible al componente.

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

## **PROPIEDADES**

Todas las versiones pueden equiparse con nuestro sistema especial de raíles en T de fundición gris especial (FG) protegida contra salpicaduras de soldadura, raíles no férricos (AL/CU) o nuestros raíles especiales de aluminio X-Pro.

Nuestro sistema de raíles ofrece un posicionamiento flexible de los elementos de sujeción y tope.

La altura puede ajustarse electrohidráulica o manualmente mediante una bomba de pie.

Máxima calidad, hecho en Alemania!

amortiguación hidráulica del mecanismo de

inclinación ayudan a sostener cargas pesadas.

Un freno giratorio manual y una

## RESUMEN DEL MODELO

NESONIEN DEE MODEES					
Dimensiones	Material	Función de elevación	Función de inclinación 45	Carga máxima.	Art.no.
785 mm x 800 mm	X-Pro	Bomba de pie 715 mm - 1015 mm	manual	50 kg	67030808
1000 mm x 1000 mm	FG Al/Cu X-Pro	Bomba de pie 690 mm - 990 mm	manual	100 kg	67011010 67021010 67031010
1200 mm x 1200 mm	FG Al/Cu X-Pro	electrohidráulico 690 mm - 990 mm	electrohidráulico	150 kg	67011212 67021212 67031212

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