

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.

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.

Un freno giratorio manual y una amortiguación hidráulica del mecanismo de inclinación ayudan a sostener cargas pesadas.

Máxima calidad, hecho en Alemania!

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

RESUMEN DEL MODELO

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

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