

SCHNELLER - BESSER - ERGONOMISCHER SCHWEISSEN





ERGOFIX MANIPULATOR - VARIABEL POSITIONIERBAR

DAS ALLROUND-TALENT - KIPPBAR, DREHBAR UND HÖHENVERSTELLBAR FÜR ERGONOMISCHES ARBEITEN

VORTEILE

Durch eine hydraulische Höhenverstellung, einen einstellbaren Kippwinkel von bis zu 45° sowie die Möglichkeit die Tischfläche um 360° zu drehen werden alle Ihre Anforderungen an ein besonderes Werkzeug erfüllt.

Das bedeutet Montage, Bearbeitung oder Schweißen in ergonomisch günstiger Position und für bestmögliche Zugänglichkeit zum Bauteil.

FÖRSTER welding systems GmbH

Gewerbering 21-23
D-09337 Hohenstein-Ernstthal

Kontakt

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

EIGENSCHAFTEN

Alle Ausführungen sind mit unseren speziellen T-Nut Schienensystem aus schweißspritzergeschütztem Spezial-Grauguss (GG), nicht ferritischen Schienen (AL/CU) oder aus unseren speziellen Aluminium X-Pro-Schienen belegbar.

Unser Schienensystem bietet eine flexible Positionierung der Spann- und Anschlagselemente.

Die Höhenverstellung kann wahlweise elektrohydraulisch oder manuell mittels Fußpumpe erfolgen. Eine manuelle Drehbremse sowie eine hydraulische Dämpfung des Kippmechanismus unterstützt beim Halten von schweren Lasten.

Höchste Qualität, Made in Germany!

MODELLÜBERSICHT

Tischfläche	Material	Hubfunktion	Kippfunktion 45°	max. Last	Artikelnummer
785 mm x 800 mm	X-Pro	Fusspumpe 715 mm- 1015 mm	manuell	50 kg	67030808
1000 mm x 1000 mm	GG Al/Cu X-Pro	Fusspumpe 690 mm- 990 mm	manuell	100 kg	67011010 67021010 67031010
1200 mm x 1200 mm	GG Al/Cu X-Pro	elektro-hydraulisch 690 mm- 990 mm	elektro-hydraulisch	150 kg	67011212 67021212 67031212

GG- Grauguss für die Stahl- und Aluminiumverarbeitung / Al/Cu- Aluminium-Kupferlegierung für die sensible Edelstahlbearbeitung Zwischen- oder Sondergrößen auf Anfrage