



MANIPOLATORE ERGOFIX - POSIZIONAMENTO VARIABILE

IL TALENTO A TUTTO TONDO - INCLINABILE, RUOTABILE E REGOLABILE IN ALTEZZA PER LAVORARE IN MODO ERGONOMICO

VANTAGGI

La regolazione idraulica dell'altezza, l'angolo di inclinazione regolabile fino a 45° e la possibilità di ruotare la superficie del tavolo di 360° soddisfano tutte le esigenze di un utensile speciale.

Ciò significa assemblaggio, lavorazione o saldatura in una posizione ergonomicamente favorevole e per la migliore accessibilità possibile al componente.

PROPRIETÀ

Tutte le versioni possono essere equipaggiate con il nostro speciale sistema di guide con scanalature a T in ghisa grigia speciale (GG), con guide non ferrose (AL/CU) o con le nostre speciali guide in alluminio X-Pro.

Il nostro sistema di guide offre un posizionamento flessibile degli elementi di bloccaggio e di arresto.

L'altezza può essere regolata elettroidraulicamente o manualmente con una pompa a pedale.

Un freno di rotazione manuale e uno smorzamento idraulico del meccanismo di ribaltamento supportano la tenuta di carichi 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	Funzione di sollevamento	Funzione di inclinazione 45°	carico massimo	Numero articolo
785 mm x 800 mm	X-Pro	Pompa a pedale 715 mm - 1015 mm	manuale	50 kg	67030808
1000 mm x 1000 mm	GG Al/Cu X-Pro	Pompa a pedale 690 mm - 990 mm	manuale	100 kg	67011010 67021010 67031010
1200 mm x 1200 mm	GG Al/Cu X-Pro	elettroidraulico 690 mm - 990 mm	elettroidraulico	150 kg	67011212 67021212 67031212

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.