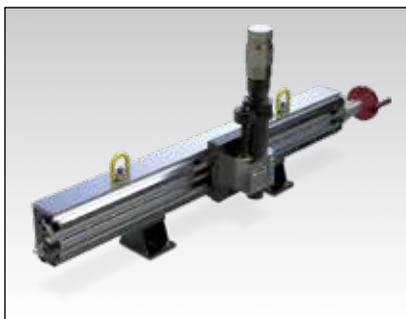
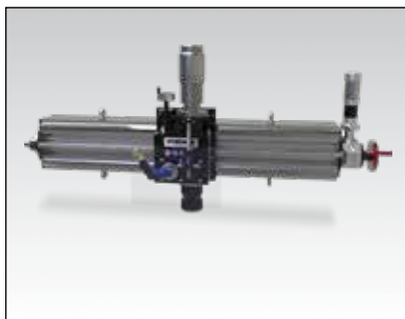


Fresadoras de 2 ejes



FRESADORA DE 2 EJES LMR1000

- Ideal para aplicaciones ligeras
- Alimentación manual al eje principal; alimentación automática opcional
- Presenta boquilla ER40 con opción de huso ISO30
- Elección de accionamiento neumático e hidráulico



FRESADORA DE 2 EJES MR1000

- Rieles en 'V' endurecidos con inducción que garantizan precisión y durabilidad
- Alimentación con tornillo de bola
- Alimentación manual y automática al eje principal
- Huso de ISO 40 accionamiento directo
- Elección de accionamiento neumático e hidráulico
- Toda una variedad de opciones de montaje como empernado, imanes de interruptor, pinzas de cadena de tubo y pórtico

Serie LMR, MR, MRY

Carrera máxima en el X:

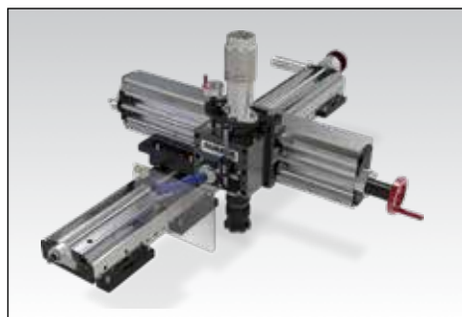
40 - 120" / 1,0 - 3,0 m

Carrera máxima en el eje Y* :

12 pulgadas / 305 mm

* solo la serie MRY

Fresadoras de 3 ejes



FRESADORA DE 3 EJES MRY1500

- Rieles en 'V' endurecidos con inducción que garantizan precisión y durabilidad
- Alimentación con tornillo de bola
- Alimentación manual y automática al eje principal
- Huso de ISO 40 accionamiento directo
- Elección de accionamiento neumático e hidráulico
- Toda una variedad de opciones de montaje como empernado, imanes de interruptor, pinzas de cadena y pórtico

▼ Fresadora MRY trabajando en un intercambiador de calor.



Fresadoras lineales de 2 ejes

Fresadoras lineales de 2 ejes		Número de modelo de la máquina	Opciones de accionamiento	
(pulg)	(mm)		Neumático	Hidráulico
40	1000	LMR1000	•	•
60	1500	LMR1500	•	•
80	2000	LMR2000	•	•
40	1000	MR1000	•	•
60	1500	MR1500	•	•
80	2000	MR2000	•	•
120	3000	MR3000	•	•

Fresadoras lineales de 3 ejes

Carrera máxima en el X		Carrera máxima en el Y		Número de modelo de la máquina	Opciones de accionamiento	
(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)		Neumático	Hidráulico
60	1500	12	305	MRY1500	•	•
80	2000	12	305	MRY2000	•	•
120	3000	12	305	MRY3000	•	•