



FRESATRICI LINEARI

Fresatrici precise e resistenti, disponibili in configurazione a 2 e 3 assi. con utensili di laboratorio di ultima generazione in formato portatile. Commutatori magnetici opzionali per una pratica installazione rapida.

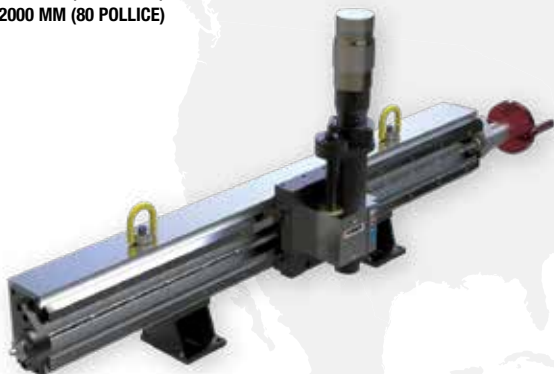
Possibili applicazioni:

- LAVORAZIONI AEROSPAZIALI
- PIEDISTALLI GRU
- RIPARAZIONE SCAMBIATORI DI CALORE
- RINFORZI DI MOTORI E POMPE
- SCANALATURE ALBERI
- GABBIE PER ACCIAIERIE
- LAVORAZIONE TURBINE

MODELLO	CORSA MASSIMA ASSE X	TRASMISSIONE	
		PNEUMATICA	IDRAULICA
LMR1000	40 pollice	•	•
LMR1500	60 pollice	•	•
LMR2000	80 pollice	•	•
MR500	21 pollice	•	•
MR1000	40 pollice	•	•
MR1500	60 pollice	•	•
MR2000	80 pollice	•	•
MR3000	120 pollice	•	•

LMR FRESATRICI A 2 ASSI

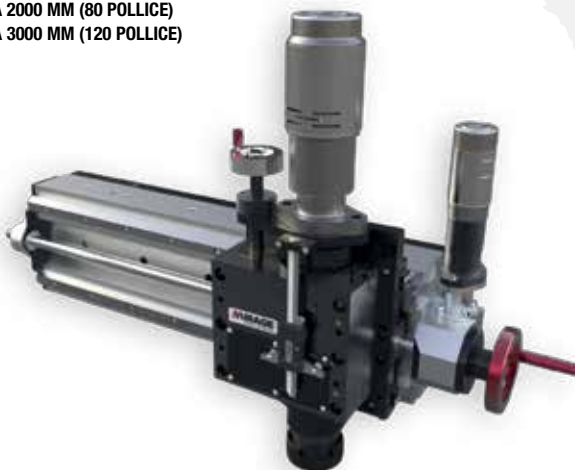
LMR1000 – CORSA 1000 MM (40 POLLICE)
LMR1500 – CORSA 1500 MM (60 POLLICE)
LMR2000 – CORSA 2000 MM (80 POLLICE)



- Ideali per applicazioni leggere
- Avanzamento manuale lungo l'asse principale; avanzamento automatico opzionale
- Bussola ER40 con mandrino ISO30 opzionale.

MR FRESATRICI A 2 ASSI

MR500 – CORSA 500 MM (20 POLLICE)
MR1000 – CORSA 1000 MM (40 POLLICE)
MR1500 – CORSA 1500 MM (60 POLLICE)
MR2000 – CORSA 2000 MM (80 POLLICE)
MR3000 – CORSA 3000 MM (120 POLLICE)



- Guide di scorrimento a V temprate assicurano precisione e durezza
- Avanzamento con vite a ricircolo
- Avanzamento manuale e automatico lungo l'asse principale
- Mandrino ad accoppiamento diretto ISO 40
- Azionamento pneumatico o idraulico a scelta
- Diverse opzioni di montaggio con bulloni, commutatori magnetici, morse a catena e cavalletto.



FRESATRICI LINEARI

MRY FRESATRICI A 3 ASSI

MRY1500 – CORSA 1500 MM (60 POLLICE)
MRY2000 – CORSA 2000 MM (80 POLLICE)
MRY3000 – CORSA 3000 MM (120 POLLICE)



MODELLO	CORSA MASSIMA ASSE Y	CORSA MASSIMA ASSE X	TRASMISSIONE	
			PNEUMATICA	IDRAULICA
MRY1500	60 pollice	12 pollice	•	•
MRY2000	80 pollice	12 pollice	•	•
MRY3000	120 pollice	12 pollice	•	•

- Guide di scorrimento a V temprate assicurano precisione e durezza
- Avanzamento con vite a ricircolo
- Avanzamento manuale e automatico lungo l'asse principale
- Mandrino ad accoppiamento diretto ISO 40
- Azionamento pneumatico o idraulico a scelta
- Diverse opzioni di montaggio con bulloni, commutatori magnetici, morse a catena e cavalletto di sospensione

GMRF FRESATRICI A PORTALE MOBILE

KIT GUIDA PORTALE MOBILE CON CORSA DA 1000 - 10.000 MM (40 - 394 POLLICE)



- Sistema di raccordo modulare per lunghezze fino a 10 m
- Guide lineari e carrelli scorrevoli di precisione
- Allestimento rapido grazie al sistema di sollevamento
- Avanzamento automatico e manuale
- Commutatori magnetici opzionali per il montaggio rapido.

GMHD FRESATRICE A PORTALE MOBILE HEAVY DUTY

FRESATRICE A PORTALE GMHD HEAVY DUTY CORSA 40 - 236 POLLICE



- Struttura massiccia
- Avanzamento con biviti a ricircolo di sfere
- Utilizzabile con orientamento sia verticale che orizzontale
- Avanzamento automatico e manuale
- Compatibile con guide Mirage MR e MRHD
- Grazie al disegno modulare si può estendere la corsa fino a un massimo di 6 m.

MODELLO	TIPO DI AVANZAMENTO	OPZIONI CORSA MAX. ASSE X (CON ESTENSIONE)	OPZIONI CORSA MAX. ASSE Y (GUIDA FRESATRICE)	TRASMISSIONE	
				PNEUMATICA	IDRAULICA
GMRF	CREMAGLIERA	1000 - 10.000 mm (40 - 394 pollice)	1000 - 3000 mm (40 - 118 pollice)	•	•
GMHD	VITE A RICIRCOLO DI SFERE	1000 - 6000 mm (40 - 236 pollice)	1000 - 4000 mm (40 - 157 pollice)	•	•