

MAXXI®

Traversini fissi per movimentazione, lamiere e tondi e profili

- Leggero e compatto
- Fattore sicurezza 1:3
- Esente da manutenzione

equipaggiati con sollevatori magnetici

MaxX®
Brevetto Internazionale



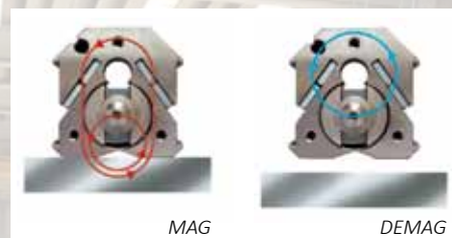
Per carichi da 240 a 3000 kg
Lunghezze fino a 6 m

Traversino fisso con moduli magnetici sospesi, espressamente studiato per le esigenze tipiche in carpenteria, officine meccaniche, magazzini.

MAXXI nasce dall'esperienza Tecnomagnete nello sviluppo di soluzioni per la movimentazione di carichi ferrosi.

La qualità ed affidabilità dei sollevatori MaxX ora disponibile in abbinamento ad una struttura tubolare resistente e leggera, per garantire movimentazioni pratiche e sicure.

Il circuito magnetico brevettato dei sollevatori MaxX convoglia il flusso esclusivamente nell'area polare, ovvero solo dove serve, senza dispersioni e senza influenzare altri carichi adiacenti.



In caso di carichi con superficie irregolare, il coefficiente 1:3 tra il carico suggerito e quello di collaudo assicura prestazioni in totale sicurezza.



TECNOMAGNETE®
La sicurezza della forza

Garanzia
5 ANNI



MAXXI è costituito da una coppia di sollevatori MaxX fissati rigidamente alla struttura tubolare tramite una speciale flangia di accoppiamento e vengono agganciate alla gru attraverso l'anellone, solidale alla struttura. Grazie al loro peso contenuto, preservano la portata utile della gru. Con un semplice movimento si attivano e disattivano; magnetizzano il carico con forza, senza danneggiarlo o deformarlo, operando sempre dall'alto.

Le prestazioni superiori hanno fatto di MaxX il prodotto di riferimento assoluto nel settore del sollevamento magnetico di carichi ferrosi. Potenza, sicurezza, compattezza ed affidabilità sono i fattori chiave del successo mondiale della linea MaxX.

MAXXI /P per lamiere e piastre

Modello MAXXI /P	Equipaggiato con 2 unità	Spessore min. mm	Larghezza min. mm	Larghezza Max. mm	Lunghezza min. mm	Lunghezza Max. mm	Portata Max. kg
MAXXI 1000P	MaxX 500	25	250	1500	1000	4000	1000
MAXXI 2000P	MaxX 1000	40	300	2000	2000	5000	2000
MAXXI 3000P	MaxX 1500	45	350	2000	2000	5000	3000

MAXXI /R per carichi tondi

Modello MAXXI /R	Equipaggiato con 2 unità	Spessore min. mm	Diametro min. mm	Diametro Max. mm	Lunghezza min. mm	Lunghezza Max. mm	Portata Max. kg
MAXXI 1200 R	MaxX 1500	30	45	500	2000	6000	1200

MAXXI /TU per tubi

Modello MAXXI /TU	Equipaggiato con 2 unità	Spessore min. mm	Diametro min. mm	Diametro Max. mm	Lunghezza min. mm	Lunghezza Max. mm	Portata Max. kg
MAXXI 240 TU	MaxX 300TG	10	45	290	2000	6000	240

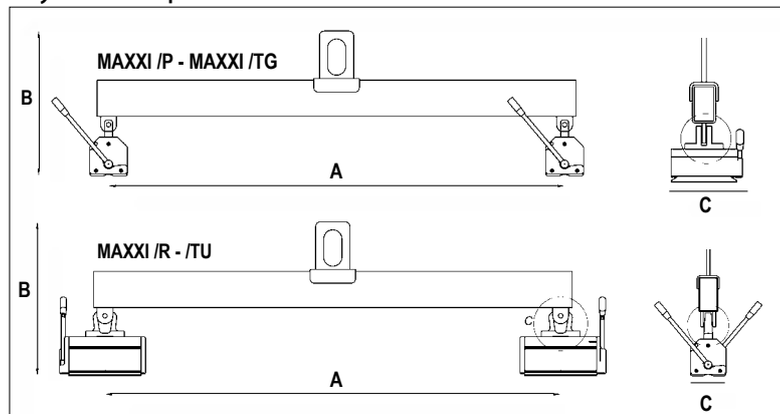
MAXXI /TG per lamiere sottili

Modello MAXXI /TG	Equipaggiato con 2 unità	Spessore min. mm	Larghezza min. mm	Larghezza Max. mm	Lunghezza min. mm	Lunghezza Max. mm	Portata Max. kg
MAXXI 300 TG	MaxX 150TG	8	200	1500	1000	4000	300
MAXXI 600 TG	MaxX 300TG	10	250	1500	1000	4000	600

MAXXI /TG per travi e profili

Modello MAXXI /TG	Equipaggiato con 2 unità	Spessore min. mm	Larghezza min. mm	Larghezza Max. mm	Lunghezza min. mm	Lunghezza Max. mm	Portata Max. kg
MAXXI 300 TG	MaxX 150TG	8	300	1500	1000	6000	300
MAXXI 600 TG	MaxX 300TG	10	330	1500	1000	6000	600

Layout composizione



Dati tecnici e dimensioni

Modello MAXXI	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Peso (kg)
MAXXI 1000 /P	1000	460	250	50
MAXXI 2000 /P	2000	594	342	110
MAXXI 3000 /P	2000	639	383	170
MAXXI 1200 /R	2000	676	166	170
MAXXI 240 /TU	2000	497	106	50
MAXXI 300 /TG	1000	433	189	40
MAXXI 600 /TG	1000	460	250	50

MAXXI /P

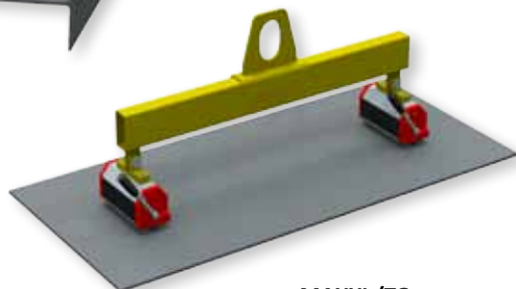
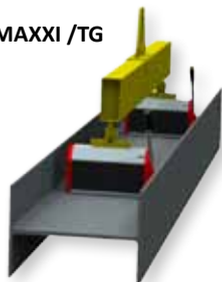


MAXXI /R



MAXXI /TU

MAXXI /TG



MAXXI /TG

Sede centrale
 TECNOMAGNETE spa
 20020 Lainate (MI) Italy, Via Nerviano 31
 Tel. +39 02 937 591, Fax +39 02 935 708 57
 e-mail: info@tecnomagnete.it

www.tecnomagnete.com



TECNOMAGNETE®
 La sicurezza della forza

Filiali:
 Cina Tecnomagnete Shanghai R.O.
 Francia Tecnomagnete S.A.R.L.
 Germania Tecnomagnete GmbH
 USA Tecnomagnete Inc.

Distributore: