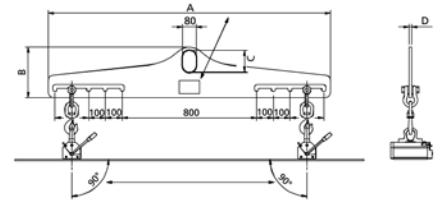


## MFB Lasttraversen für MaxX Lasthebemagneten

NEU



- Starre, geschweißte Traverse
- Aufnahme für Einzelaufhängung
- Handling von größeren Teilen bei horizontalem Transport
- Abstand der Magnetaufhängepunkte in 5 Positionen variierbar
- Magnetaufhängungen im Lieferumfang enthalten

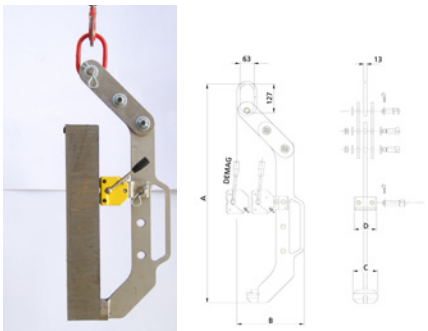


Ausführung	Abmessungen Werkstück (max) [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	ca. Gewicht (netto) [kg]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
für MaxX 250/300E, MaxX TG 150/300	3000x1500	1680	300	150	15	37,00	TM.MFB.500	1.000,00
für MaxX 500/600E/1000/1500/2000	3000x1500	1900	415	160	18	75,00	TM.MFB.2000	1.300,00

MaxX Lasthebemagnete sind nicht im Lieferumfang enthalten.

## MVS Vertikalhebesystem für MaxX Lasthebemagneten

NEU



- Anpassung an verschiedenen Lastgrößen durch einfache Fixierbolzenverstellung
- Vertikaler Transport von Stahlblöcken

Ausführung	Tragfähigkeit [kg]	Abmessungen Werkstück (max) [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	ca. Gewicht (netto) [kg]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
für MaxX 250	180	800x550	803	265	110	100	10,00	TM.MVS.0250	750,00
für MaxX 500 (600E)	350 (400)	1000x700	976	300	140	160	18,00	TM.MVS.0500	850,00
für MaxX 1000	700	1000x800	1075	332	140	160	19,00	TM.MVS.1000	1.000,00

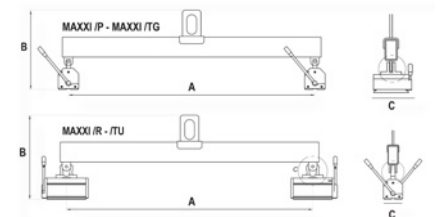
MaxX Lasthebemagnete sind nicht im Lieferumfang enthalten.

## MaxXI Hebesystem Lasten von 240 bis 3000kg und einer Länge von bis zu 6m

NEU

- Starre, geschweißte Traverse
- Leichtgewichtig und kompakt
- Sicherheitsfaktor 3
- Wartungsfrei
- Aufnahme für Einzelaufhängung
- Handling von flachen, dünnwandigen und runden Lasten, Profilen, Abschnitten und dünnwandigen Rohren
- MaxX Lasthebemagnete inkl. Halterung im Lieferumfang enthalten
- Bedienungsanleitung in digitaler Form

Das MaxXI Hebesystem besteht aus zwei MaxX-Liftern, die an einer starren Traverse befestigt sind. Dank des geringen Gewichts schont MaxXI die Nutzlast des Krans. Leicht aktivierbar durch Hebel wird die Last ohne Beschädigungen und Verformungen transportiert. Die überlegene Leistung macht den MaxX zur absoluten Referenz im Bereich des magnetischen Hebens. Leistung, Sicherheit, Kompaktheit und Zuverlässigkeit sind die Schlüsselfaktoren des weltweiten Erfolgs der MaxX-Serie.



Ausgestattet mit	Verwendung	Tragfähigkeit [kg]	Materialdicke ab [mm]	Durchmesser (max) [mm]	Abmessungen Werkstück (max) [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	ca. Gew. (netto) [kg]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
2 x MaxX 1500	Runde Lasten (Vollstahl Rundmaterial)	1200	30	500	6000	2000	676	166	170,00	TM.MAXXI.1200.R	3.790,00
2 x MaxX 300TG	Dünnwandige Rohre	240	10	290	6000	2000	497	106	50,00	TM.MAXXI.0240.TU	2.590,00
2 x MaxX 500	Flache Lasten (Stahlbleche, Platten)	1000	25		1500x4000	1000	460	250	50,00	TM.MAXXI.1000.P	1.990,00
2 x MaxX 1000	Flache Lasten (Stahlbleche, Platten)	2000	40		2000x5000	2000	594	342	110,00	TM.MAXXI.2000.P	2.990,00
2 x MaxX 1500	Flache Lasten (Stahlbleche, Platten)	3000	45		2000x5000	2000	639	383	170,00	TM.MAXXI.3000.P	3.490,00
2 x MaxX 150TG	Dünnwandige Lasten (Bleche) bzw. Profile/Abschnitte	300	8		1500x4000 bzw. 1500x6000	1000	433	189	40,00	TM.MAXXI.0300.TG	1.790,00
2 x MaxX 300TG	Dünnwandige Lasten (Bleche) bzw. Profile/Abschnitte	600	10		1500x4000 bzw. 1500x6000	1000	460	250	50,00	TM.MAXXI.0600.TG	2.090,00

MaxX Lasthebemagnete und Halterung im Lieferumfang enthalten.