

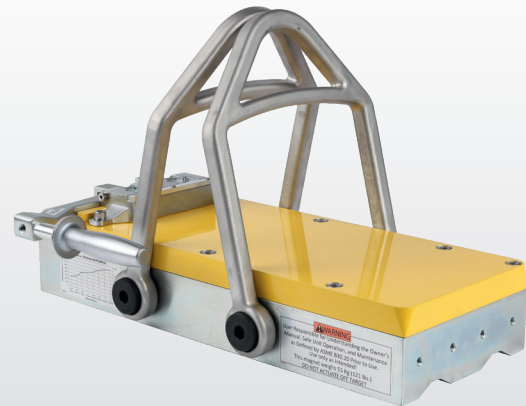
Mlay

Permanent Lasthebemagnete

Die handbetätigten permanent Lasthebemagneten mit schwenkbaren Einzel- oder Doppelhaken sind ideal geeignet für den waagrechten sowie für den senkrechten Transport von Materialien.



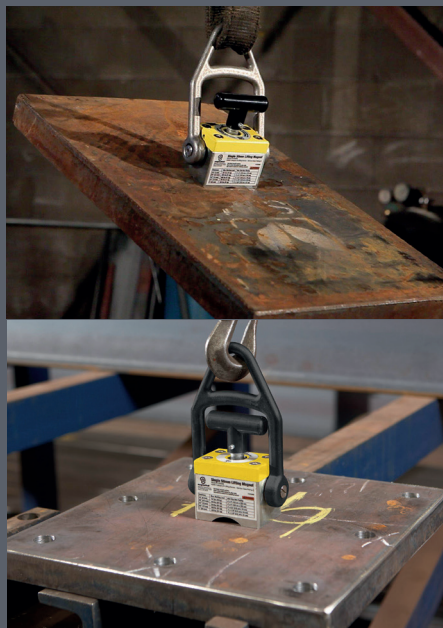
MLAY 600



MLAY 1000x12

Einsatzbereiche

- + Für dünne und dicke Bleche je nach Magnetgröße
- + Für den Einsatz am Kran
- + Im Maschinen-, Werkzeug-, Anlagen-, Stahl-, Schiffsbau-, Stahlwerk-, Transportbetrieb oder Materiallager einsetzbar





MLAY 1000x3

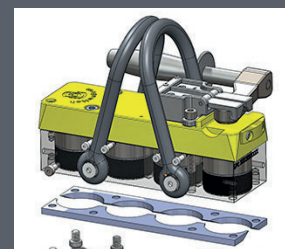
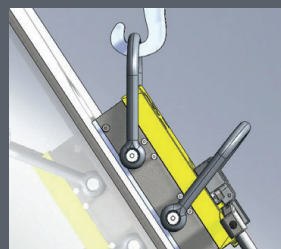
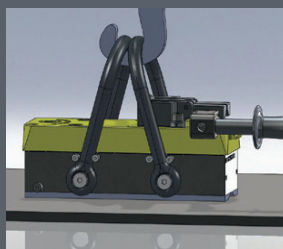


Profi-Vorteile

- + Absolut sicheres Heben – und zwar mit 3-facher Sicherheit die Abreißkraft beträgt das 3-fache der empfohlenen Hebekraft)
- + Der Sicherheitssperrriegel verhindert zufälliges Lösen unter Last
- + Leichtgängiges EIN-/AUS-Schalten über Handhebel
- + Schwenkbarer Einzel- oder Doppelhaken je nach Magnetgröße

Merkmale

- ↙ Doppelhaken stabilisiert die Last und reduziert gefährliche Schwingungen
- ↙ Einzelhaken für senkrechten Transport
- ↙ Austauschbare Polschuhe



Technische Daten

	Abmessungen [L x B x H]			Last		Mind. Stärke	Gewicht	Art. Nr.
	[mm]			SWL 3:1	[Senkrechter Transport]			
				Fh [kg]	Fv [kg]	[mm]	[kg]	
Mlay 600	106	52	184	90	30	12,7	2	63146
Mlay 600x2	221	166	171	166	55	12,7	4,3	64834
Mlay 600x4	236	166	167	346	115	12,7	8,1	63477
Mlay 1000	148	73	254	151	50	19,1	5,2	62315
Mlay 1000x2	251	196	270	302	100	19,1	10,8	62891
Mlay 1000x3	272	196	265	414	138	19,1	16,6	66764
Mlay 1000x4	351	196	251	591	197	19,1	20,5	63980
Mlay 1000x6	511	196	243	977	325	25,4	27,4	66281
Mlay 1000x12	496	307	302	1825	608	31,8	55	63739