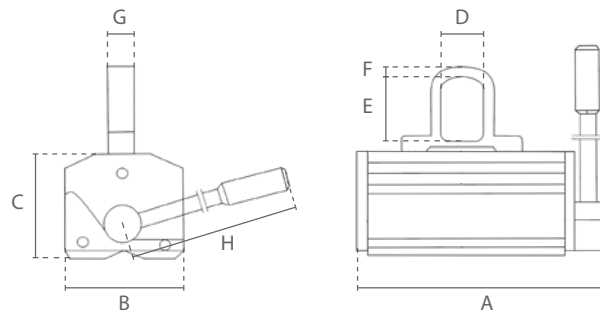


Premium Lasthebemagnet (4811-004 | 4811-005 | 4811-006 | 4811-007)
Eigenschaften

- » Ausgelegt zum Heben und Transportieren von Stahlblechen, -blöcken oder -rohren.
 - » Magnetisches Feld wird durch umlegen des Hebels erzeugt.
- Premium Eigenschaften:**
- » Stahlblock schützt den Hebel vor Stößen.
 - » Mehr Stabilität durch feste Aufhängeöse.
 - » Sichere Handhabung durch Entsperrung am Gehäuse (statt am Hebel).
 - » 50% Rundmaterial Kapazität bei allen Modellen.
- » Erfüllt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG. Geliefert mit Prüfzeugnis, CE Konformitätserklärung und Betriebsanleitung.



Technische Daten				
Artikelnummer	Tragfähigkeit		Min. Materialdicke	
	Flachmaterial	Rundmaterial (50%)	Eigengewicht	
	ton	mm	kg	
4811-004	0.1	0.05	15	4
4811-005	0.3	0.15	20	11
4811-006	0.6	0.3	30	21
4811-007	1	0.5	40	42
auf Anfrage	1.5	0.7	50	62
auf Anfrage	2	1	60	105

Technische Daten	
Einsatztemperatur	-40°C - +80°C
Sicherheitsfaktor	3.5
Magnet Typ	Permanent NdFeB Magnet

Abmessungen										
Tragfähigkeit		A	B	C	D	E	F	G	H	
ton										
4811-004	0.1	137	62	66	21	32	8	15	120	
4811-005	0.3	199	90	95	38	50	11	22	175	
4811-006	0.6	263	115	107	42	58	13	25	225	
4811-007	1	303	150	147	50	64	18	29	266	
auf Anfrage	1.5	368	166	163	56	76	21	37	336	
auf Anfrage	2	417	190	195	56	76	21	37	415	

Premium Lasthebemagnet (4811-004 | 4811-005 | 4811-006 | 4811-007)



Sichere Handhabung durch Entsperrung am Gehäuse.

Technische Daten		DC.0.QML	DC.0.QML
		Tragfähigkeit Rundmaterial	Min. Materialdicke
		kg	mm
4811-004	100 kg	50	15
4811-005	300 kg	150	20
4811-006	600 kg	300	30
4811-007	1 ton	500	40
auf Anfrage	2 ton	1000	60