

Lasthebemagnete sind sehr robust und einfach in der Handhabung. Es gibt permanente oder elektrische Lasthebemagnete.

Tragfähigkeit: bis 2 t



<i>Lasthebemagnete</i>						
Tragfähigkeit Flachmaterial in t	mind. und max. Materialdicke bei Flachmaterial in mm	Tragfähigkeit Rundmaterial in kg	mind./max. Durchmesser Rundmaterial in mm	max. Länge Rundmaterial in mm	Gewicht in kg	Akku/Permanent
2	von 55 - 3000	800	von 35 - 600	3000	130	Permanent
2	von 55 - 3000	600	von 35 - 600	3000	125	Permanent
1,35	von 6 - 38	-	-	-	60	Batterie/Akku
1,8	von 6 - 50	1130	von 25 - 300	6000	167	Batterie/Akku

Angaben gelten für saubere Oberflächen, Luftspalt < 0,1 mm

<i>Maßtabelle Lasthebemagnete</i>			
Tragfähigkeit Flachmaterial in t	A	B	C
2	452	234	362
2	380	230	364
1,35	272	242	460
1,8	470	242	610

Abmessungen in mm

