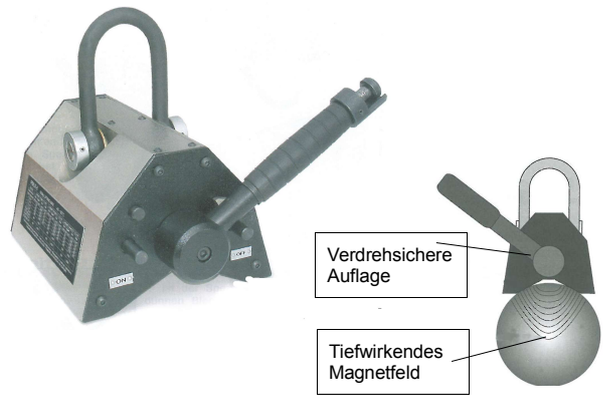


PERMANENT LASTHEBEMAGNET

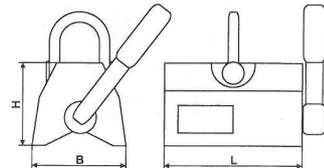
vorwiegend für Rundmaterial

- Lasthebemagnet-Baureihe für Rundmaterialhandling
- Ausgestattet mit einem extra tiefen, flachwinkeligen Prisma wird das Magnetfeld tief ins Rundmaterial geleitet und sorgt damit auch bei schlechter Oberflächenbeschaffenheit für sicheren Halt
- Der aktuelle Trend, Lasthebemagnete so klein und leicht wie möglich zu bauen, geht speziell bei Rundmaterial auf Kosten der Sicherheit
- Diese Baureihe legt sich mit ihrem ausgeprägten Prisma zentrisch auf zylindrische Lasten und fängt verdrehte Bewegungen mechanisch auf
- Max. Betriebstemperatur 80°C



Bestell-	Max. empfohlene Tragfähigkeit			Max. Tragfähigkeit ab	Abmessungen			Prisma		Gewicht ca. [kg]
	Flach	Rund			Länge	Breite	Bauhöhe	Tiefe	Breite	
	[kg]	[kg]	[kg]		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
17011302	100	Ø40-150 mm 60	-	10	90	86	75	10	60	3,0
17011304	300	Ø60-200 mm 200	-	10	160	123	115	20	90	11,0
17011306	600	Ø60-200 mm 400	Ø200-300 mm 450	15	230	194	145	29	142	29,0
17011308	1000	Ø80-200 mm 500	Ø200-360 mm 750	25	270	279	205	42	225	70,0
17011310	2000	Ø100-200 mm 1000	Ø200-460 mm 1300	40	390	371	260	56	270	190,0
17011312	3000	Ø160-300 mm 1500	Ø300-560 mm 2000	50	460	444	315	67	324	330,0

* Lieferbar auch mit anderen Prismenabmessungen für Ihre Teile.



NEUMANN GMBH Hebesysteme Fördertechnik	Paul-Ehrlich-Straße 5a 63128 Dietzenbach	Tel. 06074 8504-0 Fax 06074 850412	E-Mail info@neumann-gmbh.com www.neumann-gmbh.com
--	---	---------------------------------------	--