


Batterie Lasthebemagnet Battery-operated lifting magnet

Die **FBM** Batterie Lasthebemagnete zeichnen sich durch ihre enorme Flexibilität und Ortsunabhängigkeit aus. Sie können sowohl durch eine IR-Fernsteuerung als auch direkt am Gerät angesteuert werden. Alle Batterie-Lasthebemagnete sind mit tiefenentladungssicheren Gelakkus ausgerüstet.

 The battery-operated lifting magnet **FBM** is marked by extreme flexibility and location independence. It can be operated with an IR remote control or controlled directly. All battery-driven lifting magnets are equipped with gel batteries.



FBM



FBM-P


Sicherheitsausrüstung:

- Hebelaschen-Sensor (verhindert das Ausschalten eines schwebenden Magneten)
- Akustisches Signal sowie Blinklicht zur Anzeige eines zu niedrigen Batterie-Ladeniveaus
- LED-Anzeige zur Prüfung des Batterie-Ladeniveaus
- Bei zu niedriger Batteriespannung kann das Gerät nicht eingeschaltet werden
- Zwei Drucktaster für den Befehl „Lösen“

Safety equipment:

- Lifting strap sensor (prevents pending magnets from being turned off)
- Acoustical signal and flashing light indicate low battery charge
- LED indicators show the battery charge level
- The device can not be turned on if the batter is too low
- Two buttons for the command „Release“

FBM-P mit Prismenpolschuhe, ist geeignet für flaches, rundes und Profilmaterial. Die maximale Tragfähigkeit wird bei Materialien ab 50 mm Dicke erreicht.

 **FBM-P** with prism pole shoes is suitable for flat, round and profile material. The maximum load capacity is achieved with materials with a thickness of 50 mm or more.

Artikel - Nr. Article - No.	Typ / Type	Max. empfohlene Tragfähigkeit Max. recommended load			Entladezeit Unloading time	Gewicht Weight
		flach / flat	rund / round			
		(kg)	(kg)	Ø (mm)		
501113	FBM 13	1350	-	-	50% ED 50% duty rating 8h	60
501125	FBM 25	2500	-	-	8h	72
501136	FBM 36	3600	-	-	8h	180
501150	FBM 50	5000	-	-	8h	203
501218	FBM-P 18	1800	1130	25 - 300	8h	167
501236	FBM-P 36	3600	2260	25 - 300	8h	420