

BM



Anwendungsbereich des BM-Magneten:

Der Akku-Lasthebemagnet BM, mit standardmäßig gelieferter Fernbedienung, ist ein passendes Werkzeug zum Manipulation in Betrieben, wo es ansonsten schwierig ist, eine Hebevorrichtung manuell zu bedienen. Die Fernbedienung hat eine Reichweite von bis zu 10 Metern. Der Magnet findet Anwendung unter anderem auch bei Trenn- und Brennschneidmaschinen zum Manipulation von Blechen und Lasten mit einem Gewicht von bis zu 5 000 kg.

ANWENDUNG



Heben

TECHNOLOGIE



Elektro/Akku

TRAGFÄHIGKEIT



bis zu 5000 kg

ARBEITSZYKLUS



50 %

BATTERIEBETRIEBSZEIT



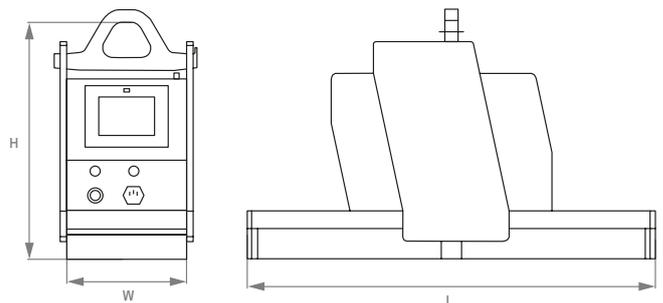
8 Stunden beim 50% Arbeitszyklus

Wichtige Parameter:

Betriebstemperatur: max. 50 °C
Sicherheitskoeffizient: 2:1

Anwendungsgebiete:

- + Heben von Lasten mit gerader und glatter Oberfläche
- + Manipulation von insbesondere Blechen, Blöcken, Schmiede-, Guss- und Brennteilen
- + Die Magneten sind auch als Zubehör für Krane zum Manipulation von Material für Schleif-, Fräs-, Trenn- und Brennschneidmaschinen geeignet
- + In Hüttenwerken, Lagern sowie in Versand abteilungen



Katalog-Nummer	Tragfähigkeit für Flachmaterial (kg)	Max. getestete Tragfähigkeit (kg)	W x L des Basis (mm)	Höhe inkl. Öse (mm)	Gewicht (kg)	Eingebaute Batterie	Batterietyp
BM1350	1350	2700	242 x 272	460	60	12 V/35 Ah	FG12 - 35 D
BM2500	2500	5000	242 x 400	460	72	12 V/75 Ah	FG12 - 75 D
BM3600	3600	7200	240 x 1050	460	180	12 V/75 Ah	FG12 - 75 D
BM5000	5000	10 000	300 x 1200	460	203	12 V/75 Ah	FG12 - 75 D