

BMP

Steuerung auch mit Hilfe der IR-Fernbedienung mit einer Reichweite von bis zu 10 Metern möglich



Display mit LED-Anzeige des Batterieladezustandes

Die Polaufsätze ermöglichen das Handling von Rundmaterial und Profilen

Wann ist der Akku-Lasthebemagnet BMP zu wählen:

Die Akku-Magneten der BMP-Serie sind bedienungsfreundliche Hilfsvorrichtungen mit einer hohen Sicherheitsstufe. Zum Handling von flachen und runden ferromagnetischen Werkstoffen sowie weiteren Profilen vorgesehen. Die Fernbedienung erleichtert Ihnen die Arbeit an schwer zugänglichen Stellen.

ANWENDUNG



Heben

TECHNOLOGIE



Elektro/Akku

TRAGFÄHIGKEIT FÜR FLACHMATERIAL



bis zu 3600 kg

TRAGFÄHIGKEIT FÜR RUNDMATERIAL



bis zu 2260 kg

ARBEITSZYKLUS



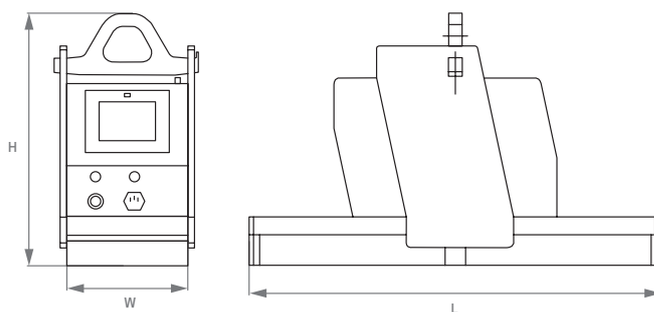
50 %

Weitere wichtige Parameter:

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

Anwendung:

- + Handling von Lasten mit reduzierter Oberflächenqualität
- + Handling von Rohren, Stangen, I-, H-, T-, Z- und weiteren Profilen
- + Hebt auch Flachmaterialien, Winkelprofile sowie Spundpfähle usw.



Bestellnr.:	Tragfähigkeit für Flachmaterial (kg)	Tragfähigkeit für Rundmaterial (kg)	Ø min./ max. (mm)	Basis (W x L) (mm)	H (mm)	Gewicht (kg)	Eingebaute Batterie
BMP1800	1800	1130	40/440	242 x 470	659	167	12 V/75 Ah
BMP3600	3600	2260	45/500	263 x 764	713	420	12 V/75 Ah