

Übersicht

FBM 50

Batteriemagnete

Artikelnummer 1011 5000



Adresse:
Feurenmoos 15
78739 Hardt

Kontakt:
Telefon: +49 (0) 7422 / 940010
Fax: +49 (0) 7422 / 9400125
Mail: kontakt@flaig-te.de



Adresse:
Feurenmoos 15
78739 Hardt

Kontakt:
Telefon: +49 (0) 7422 / 940010
Fax: +49 (0) 7422 / 9400125
Mail: kontakt@flaig-te.de



Beschreibung

Batterie-Lasthebemagnete sind ortsunabhängig und flexibel wie Permanent-Lasthebemagnete und haben zugleich den Vorteil der Fernsteuerbarkeit und Bedienbarkeit per Knopfdruck. Sie werden vor allem dort eingesetzt, wo größere Lasten laufend umgeschlagen werden, da sie ohne körperliche Anstrengung geschaltet werden können. Ein weiterer, häufiger Anwendungsfall ist bei schlechter Zugänglichkeit des Aufsetzpunktes. Alle unsere Batterie-Lasthebemagnete sind mit einer IR-Fernbedienung und einem hochwertigen, tiefentladungssicheren Gel-Akku ausgestattet. FBM-Lasthebemagnete entsprechen der neusten Norm und wurden nach den Hauptkriterien Sicherheit und Bedienkomfort konstruiert.

Viele durchdachte Details sorgen für Sicherheit:

- Ein Hebeösesensor verhindert das Ausschalten eines schwebenden Magneten.
- Zwei Drucktaster für den Befehl "Lösen"
- Akustisches Alarmsignal und Blinklicht zur Anzeige eines zu niedrigen Lade-Niveaus
- Der Magnet kann bei zu niedriger Batteriespannung nicht eingeschaltet werden
- LED-Anzeige zur Kontrolle des Batterie-Niveaus
- Erfüllt die neusten nationalen und internationalen Sicherheitsnormen

NEUE VERBESSERTERTE VERSION MIT NOCH MEHR VORTEILEN

- Pick Up-Funktion mit variabler Haltekrafteinstellung
- Voreinstellung einer niedrigeren Magnetfeldstärke angepasst an den Bedarf
- Abnehmen von einzelnen Blechen vom Stapel möglich
- TIPP-OFF Funktion
- Kontinuierliche Verringerung der Magnetkraft möglich
- Ablösen einzelner Bleche vom Stapel
- Batteriestatus auch in ausgeschaltetem Zustand erkennbar
- Batterieanzeige in der Fernbedienung
- audiovisuelle Warnsignale

FBM Batterie-Lasthebemagnete

Die Baureihe FBM eignet sich zum Handhaben von Flachmaterial. FBM 13, FBM 25, FBM 50, wurden speziell zum Heben von schweren, dicken Blöcken und Blechen konzipiert. Zum Erreichen der maximalen Haltekraft werden mindestens 50 mm Materialstärke und eine geeignete Oberfläche benötigt. FBM 36 wurde speziell zum Heben von Blechen ab 3 mm Dicke konzipiert. Bei einer sauberen und glatten Oberfläche hält dieser Magnet bei 3 mm Materialstärke eine Blechtafel von 2,4x1,8m und bei 25mm Materialstärke sogar eine Tafel von 6x3m.



Adresse:
Feurenmoos 15
78739 Hardt

Kontakt:
Telefon: +49 (0) 7422 / 940010
Fax: +49 (0) 7422 / 9400125
Mail: kontakt@flaig-te.de

Produktinformationen

| | |
|----------------------------------|------|
| max. Traglast flach (kg): | 5000 |
| Entladezeit 50% ED: | 8h |
| Abmessung Länge (mm): | 1200 |
| Abmessung Breite (mm): | 300 |
| Abmessung Höhe (mm): | 460 |
| Gewicht (kg): | 203 |