

Tecnomagnete Permanent-elektro magneter

Teknologien:

Permanent-elektro magneter anvender kun strøm i få sekunder for at polarisere magneterne, hvorfor denne teknologi er sikrere end ikke-permanente elektromagneter der hele tiden skal bruge strøm under løftet!

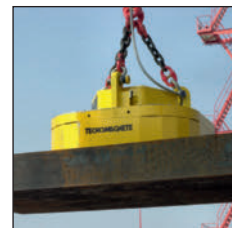
Når permanent-elektromagneten er polariseret forbliver den magnetisk indtil den deaktiveres. Systemet berøres derfor ikke af kortslutninger, kabelskader eller andre nedbrud.

Systemet er derfor yderst sikkert.

Type SML & SMH **Belastning max. 30.000 kg.**

For løft af plader og blokke.

- Min. materiale tykkelse: 8 mm.
- Max. længde 6.000 mm.
- Max. bredde 3.500 mm.



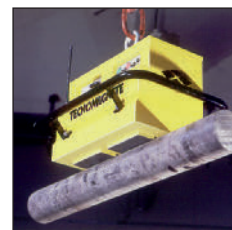
Type BATGRIP

Belastning: Flade emner: max. 5.000 kg.

Runde emner: max. 700 kg.

For løft af emner i alle størrelser og udformninger.

- Batteridrevet, opladelige.
- Min. materiale tykkelse: 25 mm.
- Max. længde x bredde Flade emner: 3.000 x 2.500 mm. Runde emner: 2.000 x ø150 mm.
- Egenvægt 160 kg.



Type TB **Belastning max. 12.000 kg.**

For løft af emner fra horisontal og vertikal vinkel.

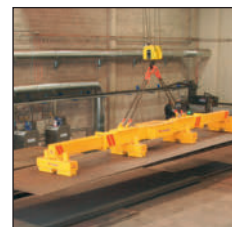
- Min. materiale tykkelse: 4 mm.
- Max. længde 12.000 mm.
- Betjening via radiostyret fjernbetjening.



Type TM **Belastning max. 25.000 kg.**

For løft af særligt lange emner vha. teleskopudlægger.

- Min. materiale tykkelse: 5 mm.
- Max. længde 25.000 mm.
- Betjening via radiostyret fjernbetjening.



Type C **Belastning max. 5.000 kg.**

For løft af coils, fra horisontalt eller vertikal position.

- Udvendig Ø 560 - 1800 mm.
- Max. højde 20 - 500 mm.
- Betjening via radiostyret fjernbetjening.



Se yderligere oplysninger om hvert enkelt produkt på vores hjemmeside www.fodgaard.dk

MAX FODGAARD A/S

Sjælland: Sydholmen 10 . 2650 Hvidovre . Tlf.: 70 26 17 00 . Fax: 70 26 31 10 . Mail: max@fodgaard.dk . www.fodgaard.dk

Jylland: Niels Bohrs Vej 33, Stilling . 8660 Skanderborg . Tlf.: 86 52 15 77 . Fax: 86 52 17 37 . Mail: max@fodgaard-skb.dk . www.fodgaard.dk