

RM batterijhefmagneet

Productinformatie



Rema® RM batterijmagneten met ingebouwde 12V-batterij zijn geschikt voor het heffen van zowel vlakke als ook ronde materialen (type RMP).

Kenmerken

- Voorzien van 12V batterij met een werktijd van minstens 8 uur.
- Infrarood afstandsbediening tot een afstand van 4,5 meter.
- Rechtstreekse aansluiting op 230V om batterij te laden.
- LED aanduiding tbv batterijspanning.
- Magneetuitvoering RM is 3-polig en RMP is 2-polig.

Hoge veiligheidseisen.

- D.m.v. extra drukschakelaar onder het hijs oog kan de magneet niet worden uitgeschakeld.
- Voor het lossen van platen moeten er 2 drukknoppen ingedrukt worden.
- Voorzien van akoestische signalering en LED licht bij lage batterijspanning.
- Magneet kan bij lage batterijspanning niet worden ingeschakeld.
- Beproefd met 2 x de werklust.
- Batterijtype volgens DIN43539-3.

Toepassing

- Voor het heffen van zware, dikke plaatmaterialen tot een maximaal last van 5000 kg.
- Type RMP is ook toepasbaar op ronde materialen van minimaal 25 mm tot 300 mm.

... [Read more](#)

Markering: Volgens norm, CE

Norm: EN 12100, EN 13155

RM batterijhefmagneet

Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Maat	Type - Model	Materiaaldikte mm	Maximale afmeting last* mm	WLL rond materiaal t	Gewicht (kg)
3601031	8717365259470	1,35	272 x 242 x 460	RM-1350	38	2130 x 2130	-	60
3601041	8717365259517	1,8	470 x 242 x 610	RMP-1800	50	2000 x 2000	1.130	167
3601033	8717365259487	2,5	400 x 242 x 460	RM-2500	50	2400 x 2400	-	72
3601035	8717365259494	3,6	1050 x 240 x 460	RM-3600	25	6000 x 3000	-	180
3601043	8717365259524	3,6	760 x 262 x 620	RMP-3600	70	2700 x 2700	2.260	420
3601037	8717365259500	5	1200 x 300 x 460	RM-5000	50	3600 x 3300	-	203