



DELTA Lasthebemagnet DML



Permanent-Lasthebemagnet – Ausgelegt zum Heben und Transportieren von Stahlblechen, -blöcken oder -röhren

Dieser **leistungsstarke Lasthebemagnet** ist ideal **ausgelegt zum Heben und Transportieren von Stahlblechen, -blöcken oder -röhren**. Er eignet sich für verschiedenste industrielle Anwendungen, bei denen sicheres und effizientes Lastenhandling gefragt ist.

Ausgestattet mit einem **permanenten NdFeB-Magneten** bietet das Gerät zuverlässige Haftkraft bei kompakter Bauweise. Das **magnetische Feld wird durch einfaches Umlegen des Hebels erzeugt**, was eine schnelle und sichere Bedienung ermöglicht.

Der Magnet **erfüllt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG** und wird inklusive **Prüfzeugnis, CE-Konformitätserklärung sowie Betriebsanleitung** ausgeliefert.

- Mit permanent NdFeB Magnet.
- Magnetisches Feld wird durch umlegen des Hebels erzeugt.

Lasthebemagnet DML	Tragkraft bei Flachmaterial max.	Tragkraft bei Rundmaterial max.	Min. Materialstärke	Preis exkl. 19% MwSt.
0.1 t	100 kg	50 kg	15 mm	138,04 €
0.3 t	300 kg	150 kg	25 mm	260,92 €
0.6 t	600 kg	300 kg	30 mm	440,14 €
1.0 t	1000 kg	500 kg	40 mm	822,96 €
2.0 t	2000 kg	1000 kg	55 mm	1.677,60 €
3.0 t	3000 kg	- kg	60 mm	2.373,94 €
6.0 t	6000 kg	- kg	120 mm	5.588,24 €