



## Lasthebemagnet LM, maximale Traglast (plan): 125kg



### Bestelldaten

Bestellnummer	085992 125
GTIN	2050001737571
Artikelklasse	08P

### Beschreibung

#### Ausführung:

Kompakte, robuste Bauform mit Neodym-Permanentmagneten. Optimale Leistung selbst bei großen Luftspalten, keine Streufelder. Zertifizierte Abreißkraft (siehe **Prüfzertifikat**).

Robuster und kompakter Lasthebemagnet mit geringem Gesamtgewicht und Sicherheitsverriegelung. Ergonomischer Spannhebel ermöglicht leichtgängiges Schalten des Magneten.

#### Verwendung:

Für sicheres Handling und Transportieren von flachen und runden Materialien, (Nr. 085990; 085992; 085995) bzw. dünnen Flachmaterialien (Nr. 085985).

Für Teile aus Gusseisen oder Stahl, Platten, Stangen oder Rohre. Einsatz in Lagerhäusern, Gießereien / Stahlwerken, Lagerhaltung von Stahl, Werkzeugbau- und Produktionsbereichen.

Prüfprotokoll: Prüfprotokoll des Herstellers

maximaler Ø rund: 250 mm

maximale Länge plan: 1500 mm

minimale Material-Wandstärke plan: 20 mm

minimale Material-Wandstärke rund: 13 mm

Maß A: 110 mm

Maß B: 150 mm

### Technische Beschreibung

maximale Traglast rund	50 kg
------------------------	-------

minimale Material-Wandstärke rund	13 mm
Maß B	150 mm
maximaler Ø rund	250 mm
Maß E	54 mm
minimale Material-Wandstärke plan	20 mm
maximale Länge plan	1500 mm
Maß G	26 mm
maximale Traglast plan	125 kg
Maß A	110 mm
Maß C	76 mm
Gewicht	4,5 kg
Maß D	62 mm
Maß F	150 mm
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Produktart	Lasthebemagnet