

**Magnet za dvigovanje bremen LM, Maks. nosilnost (plano): 125kg****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	085992 125
GTIN	2050001737571
Razred artikla	08P

Opis**Izvedba:**

Kompaktna, robustna izvedba s trajnimi magneti iz neodima. Optimalna zmogljivost tudi pri velikih zračnih režah, ni stresanega polja. Opravljen preizkus sile odtrganja (glejte preizkusni certifikat).

Robusten in kompakten magnet za dvigovanje bremen z majhno lastno maso in varnostnim zapahom. Ergonomično oblikovana vpenjalna ročica omogoča lahko tekoč vklop magnetu.

Uporaba:

Za zanesljivo dvigovanje in transport ploščatih in okroglih materialov, (art. 085990; 085992; 085995) oz. tankih ploskih materialov (art. 085985).

Za dele iz litega železa ali jekla, plošče, palice ali cevi. Za uporabo v skladiščih, livarnah/jeklarnah, v skladiščih jekla, v orodjarstvu in proizvodnih obratih.

Poročilo o preizkusu: Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
maksimalni \varnothing okroglega materiala: 250 mm

Maksimalna dolžina ravnega materiala: 1500 mm

Minimalna debelina stene ravnega materiala: 20 mm

Minimalna debelina stene okroglega materiala: 13 mm

Mera A: 110 mm

Mera B: 150 mm

Tehnični opis

Maksimalna obremenitev, okrogli material	50 kg
--	-------

Minimalna debelina stene okroglega materiala	13 mm
Mera B	150 mm
maksimalni \varnothing okroglega materiala	250 mm
Mera E	54 mm
Minimalna debelina stene ravnega materiala	20 mm
Maksimalna dolžina ravnega materiala	1500 mm
Mera G	26 mm
Maksimalna obremenitev, ravni material	125 kg
Mera A	110 mm
Mera C	76 mm
Masa	4,5 kg
Mera D	62 mm
Mera F	150 mm
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Vrsta izdelka	Magneti za dvigovanje bremen