



Magnet za dvigovanje bremen LM, Maks. nosilnost (plano): 2000 kg



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	085992 2000
GTIN	2050001737670
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.

Funkcija:

IP20: Obstaja zaščita proti vdoru tujkov z $\varnothing < 12$ mm, vendar dotikanje ni dovoljeno, prav tako ni zaščite pred vodo.

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: 600 mm

Maksimalna dolžina ravnega materiala: 2000 mm

Minimalna debelina stene ravnega materiala: 70 mm

Minimalna debelina stene okroglega materiala: 47 mm

Mera A: 400 mm

Mera B: 526 mm

Tehnični opis

Mera F	483 mm
Mera A	400 mm
Mera G	80 mm
Maksimalna obremenitev, ravni material	2000 kg
Mera B	526 mm
Mera E	170 mm
Minimalna debelina stene okroglega materiala	47 mm
Masa	79 kg
Minimalna debelina stene ravnega materiala	70 mm
Maksimalna obremenitev, okrogli material	800 kg
Mera D	132 mm
Mera C	186 mm
maksimalni Ø okroglega materiala	600 mm
Maksimalna dolžina ravnega materiala	2000 mm
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Vrsta izdelka	Magneti za dvigovanje bremen