



## Magnet za dvigovanje bremen UL E, Maks. nosilnost (plano): 300kg



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	085980 300
GTIN	5012095627913
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).

Ročaj za gladko upravljanje z varnostno ključavnico za preklopni mehanizem. Magneti za dvigovanje bremen imajo varnostni faktor 3:1.

#### Uporaba:

Za zanesljivo dvigovanje in transport ploščatih in okroglih materialov, (št. 085990; 085980). 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.

### Tehnični opis

maksimalni $\varnothing$ okroglega materiala	100 mm
Maksimalna obremenitev, okrogli material	150 kg
Maksimalna obremenitev, ravni material	300 kg
Minimalna debelina stene okroglega materiala	10 mm
Mera C	95 mm

Mera G	46 mm
Maksimalna dolžina ravnega materiala	1500 mm
Mera D	95 mm
Mera B	202 mm
Mera F	253 mm
Mera E	74 mm
Masa	10 kg
Minimalna debelina stene ravnega materiala	10 mm
Mera A	157 mm
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Vrsta izdelka	Magnet za dvigovanje bremen