



## Magnet za dvigovanje bremen UL E, Maks. nosilnost (plano): 600kg



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	085980 600
GTIN	5012095627920
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

Mera F	223 mm
Mera C	116 mm
Maksimalna obremenitev, ravni material	600 kg
Masa	20 kg
Minimalna debelina stene ravnega materiala	12,5 mm

Mera G	59 mm
Minimalna debelina stene okroglega materiala	12,5 mm
Maksimalna obremenitev, okrogli material	300 kg
Maksimalna dolžina ravnega materiala	2000 mm
Mera B	265 mm
Mera E	106 mm
maksimalni Ø okroglega materiala	140 mm
Mera A	213 mm
Mera D	116 mm
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Vrsta izdelka	Magnet za dvigovanje bremen