



Magnet za dvigovanje bremen, za tanke materiale TP, Maks. nosilnost (10 mm): 200kg



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	085985 200
GTIN	2050001660565
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).

Optimalna jakost magnetnega polja za varno dvigovanje **tankih** pločevin in jeklenih plošč.

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.

Tehnični opis

Mera B	202 mm
Mera C	100 mm
Maksimalna obremenitev pri debelini ravnega materiala 5 mm	75 kg
Mera E	51 mm
Masa	8 kg

Maksimalna dolžina ravnega materiala	1500 mm
Maksimalna obremenitev pri debelini ravnega materiala 8 mm	150 kg
Mera G	40 mm
Maksimalna obremenitev pri debelini ravnega materiala 10 mm	200 kg
Maksimalna obremenitev pri debelini ravnega materiala 6 mm	100 kg
Mera D	74 mm
Mera F	181 mm
Mera A	150 mm
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Vrsta izdelka	Magneti za dvigovanje bremen