



Hefmagneet LM, Maximale draaglast (vlak): 125kg



Bestelgegevens

Bestelnummer	085992 125
GTIN	2050001737571
Artikelklasse	08P

Omschrijving

Uitvoering:

compacte, robuuste bouwvorm met permanente neodymium-magneten. Optimaal vermogen zelfs bij grote luchtspleten, geen strooivelden. Gecertificeerde loskracht (zie keuringscertificaat). Robuuste en compacte hefmagneet met gering totaalgewicht en veiligheidsvergrendeling. Ergonomische spanhefboom maakt gemakkelijk schakelen van de magneet mogelijk.

Toepassing:

Voor veilig hanteren en transporteren van vlak en rond materiaal, (nr. 085990; 085992; 085995) resp. dun plat materiaal (nr. 085985).

Voor delen van gietijzer of staal, platen, stangen of buizen. Gebruik in magazijnen, gereedschapmakerijen en productielocaties en ten behoeve van voorraadbeheer van staal.

Testrapport: Testrapport van de producent

maximale Ø rond: 250 mm

Maximale lengte vlak: 1500 mm

Minimale materiaalwanddikte vlak: 20 mm

Minimale materiaalwanddikte rond: 13 mm

Maat A: 110 mm

Maat B: 150 mm

Technische beschrijving

Maximale heflast rond	50 kg
Minimale materiaalwanddikte rond	13 mm

Maat B	150 mm
maximale Ø rond	250 mm
Maat E	54 mm
Minimale materiaalwanddikte vlak	20 mm
Maximale lengte vlak	1500 mm
Maat G	26 mm
Maximale heflast vlak	125 kg
Maat A	110 mm
Maat C	76 mm
Gewicht	4,5 kg
Maat D	62 mm
Maat F	150 mm
Testrapport	Testrapport van de producent
Producttype	Hefmagneet