



Hefmagneet LM, Maximale draaglast (vlak): 2000 kg



Bestelgegevens

Bestelnummer	085992 2000
GTIN	2050001737670
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.

Functie:

IP20: Er is bescherming tegen het binnendringen van vreemde deeltjes met $\varnothing < 12$ mm, maar aanraking moet worden voorkomen. Bovendien is er geen bescherming tegen water.

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 \varnothing rond: 600 mm

Maximale lengte vlak: 2000 mm

Minimale materiaalwanddikte vlak: 70 mm

Minimale materiaalwanddikte rond: 47 mm

Maat A: 400 mm

Maat B: 526 mm

Technische beschrijving

Maat F	483 mm
Maat A	400 mm
Maat G	80 mm
Maximale heflast vlak	2000 kg
Maat B	526 mm
Maat E	170 mm
Minimale materiaalwanddikte rond	47 mm
Gewicht	79 kg
Minimale materiaalwanddikte vlak	70 mm
Maximale heflast rond	800 kg
Maat D	132 mm
Maat C	186 mm
maximale Ø rond	600 mm
Maximale lengte vlak	2000 mm
Testrapport	Testrapport van de producent
Producttype	Hefmagneet