



## Hefmagneet voor dunne materialen TP, Maximale draadlast (10mm): 200kg



### Bestelgegevens

Bestelnummer	085985 200
GTIN	2050001660565
Artikelklasse	08P

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Compacte, robuuste bouwvorm met permanente neodymium-magneten. Optimaal vermogen zelfs bij grote luchtspleten, geen strooivelden. Gecertificeerde loskracht (zie keuringscertificaat). Magneet-veldsterkte optimaal voor het veilig optillen van **dunne** platen en staalplaten.

#### 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, gieterijen / staalfabrieken, gereedschapmakerijen en productielocaties en ten behoeve van voorraadbeheer van staal.

### Technische beschrijving

Maat B	202 mm
Maat C	100 mm
Maximale heflast bij materiaaldikte vlak 5 mm	75 kg
Maat E	51 mm
Gewicht	8 kg
Maximale lengte vlak	1500 mm

Maximale heflast bij materiaaldikte vlak 8 mm	150 kg
Maat G	40 mm
Maximale heflast bij materiaaldikte vlak 10 mm	200 kg
Maximale heflast bij materiaaldikte vlak 6 mm	100 kg
Maat D	74 mm
Maat F	181 mm
Maat A	150 mm
Testrapport	Testrapport van de producent
Producttype	Hefmagneet