



## Hefmagneet UL Plus, Maximale draaglast (vlak): 125kg



### Bestelgegevens

Bestelnummer	085995 125
GTIN	
Artikelklasse	08P

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Compacte, robuuste bouwvorm met permanente neodymium-magneten. Optimaal vermogen zelfs bij grote luchtspleten, geen strooivelden. Gecertificeerde loskracht (zie keuringscertificaat). Soepel bewegende bedieningshendel met veiligheidsblokkering voor het schakelmechanisme. Een test vooraf van de te tillen lasten door middel van een veiligheidsplaat garandeert een veiligheidsfactor van 3:1.

#### 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: 200 mm

Maximale lengte vlak: 1500 mm

Minimale materiaalwanddikte vlak: 20 mm

Minimale materiaalwanddikte rond: 40 mm

Maat A: 101 mm

Maat B: 155 mm

### Technische beschrijving

Gewicht	4 kg
Maat D	74 mm
Maximale lengte vlak	1500 mm
Minimale materiaalwanddikte vlak	20 mm
Maat E	64 mm
Maat F	152 mm
Maximale heflast vlak	125 kg
Minimale heflast vlak	4 kg
Maximale heflast rond	50 kg
Maat B	155 mm
maximale Ø rond	200 mm
Maat C	69 mm
Maat G	26 mm
Maat A	101 mm
Minimale materiaalwanddikte rond	40 mm
Testrapport	Testrapport van de producent
Producttype	Hefmagneet