



Hefmagneet UL Plus, Maximale draaglast (vlak): 500kg



Bestelgegevens

Bestelnummer

085995 500

GTIN

Artikelklasse

08P

Omschrijving

Uitvoering:

Compacte, robuuste bouwvorm met permanente neodymium-magneten. Optimaal vermogen zelfs bij grote lichtspleten, 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: 400 mm

Maximale lengte vlak: 1500 mm

Minimale materiaalwanddikte vlak: 30 mm

Minimale materiaalwanddikte rond: 60 mm

Maat A: 224 mm

Maat B: 300 mm

Technische beschrijving

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Minimale materiaalwanddikte rond | 60 mm |
| Maat E | 123 mm |
| Minimale heflast vlak | 10 kg |
| Minimale materiaalwanddikte vlak | 30 mm |
| Maat F | 266 mm |
| Maat C | 122 mm |
| Maat B | 300 mm |
| Maat A | 224 mm |
| Maximale heflast rond | 200 kg |
| maximale Ø rond | 400 mm |
| Maximale lengte vlak | 1500 mm |
| Maat D | 128 mm |
| Maximale heflast vlak | 500 kg |
| Gewicht | 27 kg |
| Maat G | 49 mm |
| Testrapport | Testrapport van de producent |
| Producttype | Hefmagneet |