



## Lasthebemagnet UL Plus, maximale Traglast (plan): 2000kg



### Bestelldaten

Bestellnummer	085995 2000
GTIN	
Artikelklasse	08P

### Beschreibung

#### Ausführung:

Kompakte, robuste Bauform mit Neodym-Permanentmagneten. Optimale Leistung selbst bei großen Luftspalten, keine Streufelder. Zertifizierte Abreißkraft (siehe **Prüfzertifikat**). Leichtgängiger Betätigungsgriff mit Sicherheitssperre für den Schaltmechanismus. Eine Vorprüfung der zu hebenden Lasten mittels Sicherheitsplatte garantiert einen Sicherheitsfaktor von 3:1.

#### Verwendung:

Für sicheres Handling und Transportieren von flachen und runden Materialien, (Nr. 085990; 085992; 085995) bzw. dünnen Flachmaterialien (Nr. 085985). Für Teile aus Gusseisen oder Stahl, Platten, Stangen oder Rohre. Einsatz in Lagerhäusern, Gießereien / Stahlwerken, Lagerhaltung von Stahl, Werkzeugbau- und Produktionsbereichen.

### Technische Beschreibung

Maß A	368 mm
maximaler Ø rund	600 mm
Maß C	233 mm
minimale Material-Wandstärke plan	70 mm
maximale Länge plan	2000 mm

Maß E	195 mm
Maß G	80 mm
Maß D	227 mm
Gewicht	157 kg
maximale Traglast plan	2000 kg
Maß B	477 mm
maximale Traglast rund	800 kg
Maß F	493 mm
minimale Material-Wandstärke rund	100 mm
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Produktart	Lasthebemagnet