

Lasthebemagnet UL Plus, maximale Traglast (plan): 1000kg



Bestelldaten

Bestellnummer	085995 1000
GTIN	2050000965548
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.

Prüfprotokoll: Prüfprotokoll des Herstellers

maximaler Ø rund: 450 mm maximale Länge plan: 1500 mm

minimale Material-Wandstärke plan: 45 mm minimale Material-Wandstärke rund: 75 mm

Maß A: 260 mm Maß B: 359 mm

Technische Beschreibung

minimale Material-Wandstärke plan	45 mm
Tillimale Material Wariastarke plan	43 11111

maximale Traglast rund	400 kg
maximale Länge plan	1500 mm
Gewicht	63 kg
Maß B	359 mm
maximale Traglast plan	1000 kg
minimale Material-Wandstärke rund	75 mm
Maß A	260 mm
Maß F	391 mm
Maß E	140 mm
Maß D	174 mm
maximaler Ø rund	450 mm
Maß C	176 mm
Maß G	72 mm
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Produktart	Lasthebemagnet