



Lasthebemagnet UL Plus, maximale Traglast (plan): 250kg



Bestelldaten

Bestellnummer	085995 250
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 F	218 mm
minimale Material-Wandstärke rund	60 mm
Maß E	94 mm
Maß G	40 mm
Maß B	214 mm

minimale Material-Wandstärke plan	25 mm
minimale Traglast plan	11 kg
Maß A	155 mm
maximale Traglast plan	250 kg
maximale Länge plan	1500 mm
Maß C	92 mm
maximale Traglast rund	100 kg
Maß D	96 mm
maximaler Ø rund	300 mm
Gewicht	11 kg
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Produktart	Lasthebemagnet