



Lasthebemagnet MaxX, maximale Traglast (plan): 200kg



Bestelldaten

Bestellnummer	382001 200
GTIN	
Artikelklasse	38D

Beschreibung

Ausführung:

Kompakte und robuste Bauform mit Neodym-Permanentmagneten. Durch das Prinzip der „neutralen Krone“ werden magnetische Streuungen unterbunden und unerwünschte Anziehungskräfte zu angrenzenden Lasten verhindert. Durch den aus einem Einzelblock gefertigtem Grundkörper ohne Schweißnähte ist eine konstante Leistungsfähigkeit garantiert. Eine Verriegelung sperrt den Hebel und verhindert ein unbeabsichtigtes Lösen der Last. Zertifizierte Abreißkraft.

Verwendung:

Schnelles und einfaches Handling und Transportieren von flachen und runden Materialien mit 3facher Sicherheit.

Technische Beschreibung

maximale Traglast rund	100 kg
Maß F	133 mm
Maß D	79 mm
Maß E	63 mm

Maß C	79 mm
maximale Traglast plan	200 kg
maximale Länge plan	1500 mm
minimale Material-Wandstärke rund	10 mm
Maß B	160 mm
Maß A	110 mm
maximaler Ø rund	300 mm
Gewicht	4,5 kg
minimale Material-Wandstärke plan	20 mm
Maß G	35 mm
Produktart	Lasthebemagnet