



Delta Lasthebemagnet Premium QML Tragkraft 600 kg



Art. Nr.: DHDC.0.QML.0600

704,25 €

~~UVP 730,89 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 21 kg

Material: Stahl

Hersteller: Delta Hoisting Equipment

Kategorie: Lastaufnahmemittel

Einsatztemperatur: -40°C - +80°C


Eigengewicht: 21 kg

Tragkraft: 600 kg

Ausgelegt zum Heben und Transportieren von Stahlblechen, -blöcken oder -rohren

- Magnetisches Feld wird durch umlegen des Hebels erzeugt
- Premium Eigenschaften:
- Stahlblock schützt den Hebel vor Stößen
- Mehr Stabilität durch feste Aufhängeöse
- Sichere Handhabung durch Entsperrung am Gehäuse (statt am Hebel)
- Einsatztemperatur: -40°C - +80°C
- Sicherheitsfaktor: 3,5
- Magnet Typ: Permanent NdFeB Magnet
- Erfüllt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- Geliefert mit Prüfzeugnis, CE Konformitätserklärung und Betriebsanleitung





Technische Daten					
Flachmaterial-Tragfähigkeit (t)	0,1	0,3	0,6	1	2
Rundmaterial (50%)-Tragfähigkeit (t)	0,05	0,15	0,3	0,5	1
Min. Materialdicke (mm)	15	20	30	40	50
Eigengewicht (kg)	4	11	21	42	105
Artikelnummer	DC.0.QML0100	DC.0.QML0300	DC.0.QML0600	DC.0.QML1000	DC.0.QML2000

Abmessungen								
Tragfähigkeit (t)	A	B	C	D	E	F	G	H
0,1	137	62	66	21	32	8	15	120
0,3	199	90	95	38	50	11	22	175
0,6	263	115	107	42	58	13	25	225
1	303	150	147	50	64	18	29	266
2	417	190	195	56	76	21	37	415

DELTA Premium Lasthebemagnet - Technisches Datenblatt