



Delta Premium Elektrischer Kettenzug DMH Tragkraft 1t Hubhöhe 6m Kettenstränge 2



Art. Nr.: DHDH.0.DMH.01003.06

2.581,80 €
 UVP ~~2.630,28 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 37 kg

Triebwerkgruppe: M5/2m (ISO/FEM)	Kettenstränge: 2	Eigengewicht: 37 kg
Kategorie: Kettenzüge	Betriebsspannung: 230V/110V / 50Hz / 1Ph	Isolationsklasse: F
Hersteller: Delta Hoisting Equipment	Bremse: Elektromagnetische Federdruckbremse	Hubgeschwindigkeit: 3,5 / 0,9 m/min
Einsatztemperatur: -10°C - +40°C	Lastkette: 5 x 15 Øxmm	Max. Hubhöhe: 6 m
Tragkraft: 1 t	gpsr_manufacturer_city: Zaandam	gpsr_manufacturer_name: DELTA Hoisting Equipment / Sta Bouwmachines B.V.
gpsr_manufacturer_postalcode: 1505GW	gpsr_manufacturer_email: sales@deltahoist.com	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.deltahoist.com/
gpsr_manufacturer_housenumber: 6	gpsr_manufacturer_country: Niederlande	gpsr_manufacturer_street: Uiterdijk

Robustes Gehäuse aus Aluminium

- Gehäusedeckel aus Metall
- Ausgelegt für eine Vielzahl von industriellen Anwendungen
- Schwenkbarer Lasthaken mit Hakensicherung



- zugänglich für Wartungszwecke
- Lenzumrichter
- permanent geschmiertes Getriebe, sorgt für reibungslosen und geräuscharmen Betrieb
- Geliefert mit Steuerschalter, Stromkabel und Kettenbehälter
- Erfüllt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG. Geliefert mit Prüfzeugnis, CE Konformitätserklärung und Betriebsanleitung
- Betriebsspannung: 230V / 110V / 50Hz / 1ph
- Hubgeschwindigkeit: Haupt- und Feinhub
- Lastkette: Verzinkte RUD® Lastkette nach EN 818-7 DAT/DT
- Steuerkabel: Standardlängen geliefert passend zur Hubhöhe, mit Steckverbindung
- Stromkabel: 6 Meter ohne Netz-Stecker
- Schutzart Gehäuse: IP 55
- Schutzart Steuerschalter: IP 65
- Triebwerksgruppe: M5/2m (ISO/FEM)
- Einschaltdauer / Starts pro Stunde: 40% / 240
- Isolationsklasse: F
- Einsatztemperatur: -10°C bis +40°C
- DGUV/BGV Lasttyp: Güter, darf nicht zum Heben oder Transport von Personen verwendet werden

Sicherheit:

- Steuerschalter: 24V Schützsteuerung mit Not-Aus
- Überlastschutz: Einstellbare Rutschkupplung
- Bremse: Elektromagnetische Federdruckbremse, hält die Last auch bei Stromausfall sicher
- Endschalter: Elektro-mechanischer oberer und unterer Endabschalter



Technische Daten									
Hubhöhe (m)	3	6	10	3	6	10	3	6	10
Tragfähigkeit (t)	0,25	0,25	0,25	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Hubgeschwindigkeit (m/min)	7/1,8	7/1,8	7/1,8	3,5/0,9	3,5/0,9	3,5/0,9	7/1,8	7/1,8	7/1,8
Lastkette (Øxmm)	4x12	4x12	4x12	4x12	4x12	4x12	5x15	5x15	5x15
Kettenstränge	1	1	1	2	2	2	1	1	1
Leistung (kW)	0,35/0,09	0,35/0,09	0,35/0,09	0,35/0,09	0,35/0,09	0,35/0,09	0,7/0,18	0,7/0,18	0,7/0,18



Eigenes Gewicht (kg)	24	24	24	25	25	25	36	36	36
Zusätzliches Gewicht (kg/m)	0,35	0,35	0,35	0,7	0,7	0,7	0,55	0,55	0,55
Artikelnummer	DH.0.DMH.00253.03/06/10			DH.0.DMH.00523.03/06/10			DH.0.DMH.00513.03/06/10		