

ED / EDC Elektrokettenzug

230 V Schutzsteuerung, Traglast 60–480 kg

Elektrokettenzüge für den vielfältigen und speziellen Einsatz in Industrie, Handwerk und Gewerbe, für einen störungsfreien und langlebigen Betrieb.

☰ Ausstattung und Verarbeitung

- 230 V / 50 Hz einphasig
- Hakenaufhängung
- Mechanische Hochleistungsbremse mit Rutschkupplung
- Hubenschalter Heben
- Einfache oder zweifache Hubgeschwindigkeit (Single / Dual)
- Witterungs- und korrosionsbeständig
- Getriebegehäuse aus Aluminium
- Vernickelte Lastkette der Güteklasse T, Ausführung DAT (G 80) gemäß Norm EN 818-7
- Zylinderhandgriffsteuerung mit Potentiometer zur Geschwindigkeitsanpassung (EDC)



Potentiometer



Zylindersteuerung

* Optional

können ED/EDC Elektrokettenzüge mit TS Universal-Handfahrwerken, sowohl mit Rollfahrwerk TSP als auch mit Haspelfahrwerk TSG, kombiniert werden



Rollfahrwerk TSP



Haspelfahrwerk TSG



Modell EDC24



Modell ED24



+ Vorteile

- einfache Handhabung
- kompakte Ausführung
- geringe Bauhöhe
- hohe Sicherheit
- Überlastsicherung
- Anheben und Absenken mit hoher Geschwindigkeit

Vorteile & Preisliste

+ Vorteile

Mechanische Hochleistungsbremse mit Rutschkupplung

Vernickelte Lastkette der Güteklasse T, Ausführung DAT (G 80), gemäß Norm EN 818-7

- Bruchfestigkeit 800 N/mm²

Arbeiten mit hoher Geschwindigkeit max. 20,1 m/min

- Langsame Hubgeschwindigkeit über Potentiometer im Steuerschalter einstellbar

Zylinderhandgriffsteuerung (Modell EDC)

- Standardhubhöhe = 1,80 m, mit abnehmbarem Lasthaken
- mit Potentiometer zur Geschwindigkeitsanpassung

➤ Hinweise

für den Umbau von 240 auf 480 kg Traglast ist ein Umbausatz auf Anfrage erhältlich



Modell ED48

Mini - Rollfahrwerk TMH25

- Traglast: 60-240 kg,
- Flanscbreite: 50-100 mm
- Gewicht: 1,90 kg
- Preis / Stück: 133,30 €
- Umbau: von 240 auf 480 kg auf Anfrage

ED / EDC-Modell	Traglast	Hubhöhe	Hubgeschwindigkeit(en)	Strangzahl	Lastkette (d x t)	Hubmotor	Triebwerksgruppe / FEM-Gruppe	Einschaltdauer	mit Hakenaufhängung			mit Rollfahrwerk TMH25				Mehrpreise	
									Bauhöhe	Gewicht	Preis pro Stück	Flanscbreite	Bauhöhe	Gewicht	Preis pro Stück	Lastkette je m Mehrhub	Steuerleitung je m
									mm	kg	Euro	mm	mm	kg	Euro	Euro	Euro
ED06S	60	3,00	20,1	1	4 x 12	0,3	1Am	30	315	11,5	1.421,00	50-100	349	13,4	1.554,00	33,20	9,40
ED06ST	60	3,00	20,1 / 4,0	1	4 x 12	0,3	1Am	30	315	12,0	1.650,00	50-100	349	13,9	1.783,00	33,20	9,40
EDC06SD	60	1,80	20,1 / 4,0	1	4 x 12	0,3	1Am	30	945	14,5	2.250,00	50-100	979	16,4	2.384,00	33,20	9,40
ED10S	100	3,00	12,5	1	4 x 12	0,3	1Am	30	315	11,5	1.444,00	50-100	349	13,4	1.577,00	33,20	9,40
ED10ST	100	3,00	12,5 / 3,0	1	4 x 12	0,3	1Am	30	315	12,0	1.676,00	50-100	349	13,9	1.810,00	33,20	9,40
EDC10SD	100	1,80	12,5 / 3,0	1	4 x 12	0,3	1Am	30	945	14,5	2.275,00	50-100	979	16,4	2.408,00	33,20	9,40
ED16S	160	3,00	19,2	1	4 x 12	0,6	1Am	30	330	15,5	1.698,00	50-100	364	17,4	1.831,00	33,20	9,40
ED16ST	160	3,00	19,2 / 4,0	1	4 x 12	0,6	1Am	30	330	16,0	1.939,00	50-100	364	17,9	2.072,00	33,20	9,40
EDC16SD	160	1,80	19,2 / 4,0	1	4 x 12	0,6	1Am	30	960	11,5	2.742,00	50-100	994	20,4	2.876,00	33,20	9,40
ED18S	180	3,00	7,7	1	4 x 12	0,3	1Am	20	315	11,5	1.482,00	50-100	349	13,4	1.615,00	33,20	9,40
ED18ST	180	3,00	7,7 / 3,0	1	4 x 12	0,3	1Am	20	315	12,0	1.715,00	50-100	349	13,9	1.849,00	33,20	9,40
EDC18SD	180	1,80	7,7 / 3,0	1	4 x 12	0,3	1Am	20	945	14,5	2.742,00	50-100	979	16,4	2.876,00	33,20	9,40
ED24S	240	3,00	12,9	1	4 x 12	0,6	1Am	30	330	15,5	1.915,00	50-100	364	17,4	2.048,00	33,20	9,40
ED24ST	240	3,00	12,9 / 3,0	1	4 x 12	0,6	1Am	30	330	16,0	2.122,00	50-100	364	17,9	2.255,00	33,20	9,40
EDC24SD	240	1,80	12,9 / 3,0	1	4 x 12	0,6	1Am	30	960	18,5	2.773,00	50-100	994	20,4	2.906,00	33,20	9,40
ED48S	480	3,00	6,4	2	4 x 12	0,6	1Am	30	520	21,0	2.305,00	-	-	-	-	66,30	9,40
ED48ST	480	3,00	6,4 / 2,0	2	4 x 12	0,6	1Am	30	520	21,0	2.531,00	-	-	-	-	66,30	9,40