



Vetter Elektrokettenzug SiXX

Der Elektrokettenzug ELECTROLIFT® SiXX

Der Elektrokettenzug ELECTROLIFT® SiXX ist stationär, mit Roll- oder Elektrofahrwerk erhältlich. Er ist aus einem leichten Aluminium-Druckguss gefertigt und ideal für alle Schwenkkrane und Portalkrane im Lastbereich von 125 – 2.000 kg einsetzbar.

Die ELECTROLIFT® Kettenzüge wurden mit innovativer Technik bestückt und kompakt in den Einbaumaßen. Sie sind leistungsfähig und zuverlässig im Einsatz, verfügen über Qualitätsmerkmale wie dem leisen Kettenlauf und über Sicherheitsmerkmale wie die integrierte Rutschkupplung, die den Hakenweg in höchster und niedrigster Stellung begrenzt.

Mit seinen zwei Hubgeschwindigkeiten (Haupthub/Feinhub) ist ein behutsames Heben und Senken Ihrer Lasten gewährleistet. Standardmäßig gehören Hubendschalter für obere und untere Hakenstellung, Diagnose-Schnittstelle und Betriebsstundenzähler zu den standardmäßigen Zusatzausstattungen.

Bei der Wahl der Aufhängung können Sie inspannend zwischen einer Bügelaufhängung, Handfahrwerk und Elektrofahrwerk wählen. Mit dem optionalen Elektrofahrwerk bietet Ihnen der ELECTROLIFT® Kettenzug noch mehr Bedienkomfort. Die Elektrokettenzüge werden einschließlich Kettenspeicher, Steuerflasche mit Steuerkabel und Zugentlastung.

Elektrokettenzug SiXX	Tragfähigkeit	Hubgeschwindigkeit	Steuerung	Aufhängung	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit 125 kg					
125 kg mit 5 m Hub	125 kg	8.0 / 2.0 m/min	Schützsteuerung 24V	Aufhängebügel	1.958,37 €
125 kg mit 5 m Hub	125 kg	8.0 / 2.0 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Rollfahrwerk	2.059,59 €
125 kg mit 5 m Hub	125 kg	8.0 / 2.0 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Elektrofahrwerk	3.523,00 €
Tragfähigkeit 250 kg					
250 kg mit 5 m Hub	250 kg	6.0 / 1.5 m/min	Schützsteuerung 24V	Aufhängebügel	2.044,95 €
250 kg mit 5 m Hub	250 kg	6.0 / 1.5 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Rollfahrwerk	2.146,17 €
250 kg mit 5 m Hub	250 kg	6.0 / 1.5 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Elektrofahrwerk	3.609,59 €
Tragfähigkeit 500 kg					
500 kg mit 5 m Hub	500 kg	4.5 / 1.1 m/min	Schützsteuerung 24V	Aufhängebügel	2.408,37 €
500 kg mit 5 m Hub	500 kg	4.5 / 1.1 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Rollfahrwerk	2.509,59 €
500 kg mit 5 m Hub	500 kg	4.5 / 1.1 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Elektrofahrwerk	3.973,00 €
Tragfähigkeit 800 kg					
800 kg mit 5 m Hub	800 kg	4.0 / 1.0 m/min	Schützsteuerung 24V	Aufhängebügel	2.660,59 €
800 kg mit 5 m Hub	800 kg	4.0 / 1.0 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Rollfahrwerk	2.781,32 €
800 kg mit 5 m Hub	800 kg	4.0 / 1.0 m/min	Schützsteuerung 24V	Aufhängebügel	4.225,22 €
Tragfähigkeit 1000 kg					
1000 kg mit 5 m Hub	1000 kg	4.0 / 1.0 m/min	Schützsteuerung 24V	Aufhängebügel	2.604,49 €
1000 kg mit 5 m Hub	1000 kg	4.0 / 1.0 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Rollfahrwerk	2.724,00 €
1000 kg mit 5 m Hub	1000 kg	4.0 / 1.0 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Elektrofahrwerk	4.169,12 €
Tragfähigkeit 1600 kg					
1600 kg mit 5 m Hub	1600 kg	4.0 / 1.0 m/min	Schützsteuerung 24V	Aufhängebügel	3.745,59 €
1600 kg mit 5 m Hub	1600 kg	4.0 / 1.0 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Rollfahrwerk	3.895,15 €
1600 kg mit 5 m Hub	1600 kg	4.0 / 1.0 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Elektrofahrwerk	5.692,71 €
Tragfähigkeit 2000 kg					
2000 kg mit 5 m Hub	2000 kg	4.0 / 1.0 m/min	Schützsteuerung 24V	Aufhängebügel	3.688,27 €
2000 kg mit 5 m Hub	2000 kg	4.0 / 1.0 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Rollfahrwerk	3.837,83 €

2000 kg mit 5 m Hub 2000 kg

4.0 / 1.0 m/min

Schützsteuerung 24V mit Elektrofahrwerk

5.635,39 €