

## Kito Elektrokettenzug EQ



Der Elektrokettenzug EQ wird über den Frequenzumrichter sanft beschleunigt und abgebremst. Die Steuerbefehle Heben und Senken werden über eine leichte Berührung am Steuerschalter ausgelöst. Standardmäßig werden Lastsprünge, Vibrationen und ein Schaukeln der Last von der Steuerung unterbunden.

Die Aufnahme und das Ablegen von Lasten verläuft intuitiv, sensibel und gefühlvoll. Ein Positionieren von Lasten lässt sich mit Präzision und Leichtigkeit durchführen. Der Frequenzumrichter des EQ's erkennt Überlastungen durch eine einzigartige Lasterkennung schon im Ansatz der Bewegung. Die elektronische Überlastbegrenzung stoppt frühzeitig die Hubbewegung und schützt den Elektrokettenzug und die Konstruktion wirkungsvoll. Aus diesem Grund eignet sich der Elektrokettenzug EQ von Kito idealer Weise für Anwendungen in Säulen-, Schwenkerauslegern oder Leichtkran-Systemen. Er hat ein geringes Eigengewicht und ermöglicht schnelle schwingungsfreie Hubbewegungen.

Seine High-Speed-Funktion maximiert die Produktivität durch Beschleunigung des Elektrokettenzuges EQ auf 130 Prozent der normalen Hubbgeschwindigkeit. Der High-Speed-Modus wird automatisch zugeschaltet, wenn die Last weniger als 30 Prozent der Nennlast beträgt. Wozu Zeit verschwenden wenn der Haken im Leerhub mit langsamer Geschwindigkeit zur Last wandert. Empfindliche und teure Lasten können effizient und einfach gehandhabt werden. Die Produktivität wird gesteigert und der Durchsatz an Ware erhöht. Der Steuerschalter ist kompakt und ergonomisch designt. Passgenau für die menschliche Hand. Haptisch optimiert. Die Bedientasten sind leicht zu finden und zu betätigen.

Elektrokettenzug EQ	Tragfähigkeit	Hubgeschwindigkeit	Steuerung	Aufhängung	Preis exkl. 19% MwSt.
<b>Tragfähigkeit 125 kg</b>					
001IS	125 kg	17.0 / 2.8 m/min	Frequenzumrichter	Aufhängebügel	1.373,18 €
SP001IS	125 kg	17.0 / 2.8 m/min	Frequenzumrichter	mit Rollfahrwerk	1.550,40 €
M001IS-IS	125 kg	17.0 / 2.8 m/min	Frequenzumrichter	mit Elektrofahwerk (2)	2.882,78 €
SG001IS	125 kg	17.0 / 2.8 m/min	Frequenzumrichter	mit Haspelfahrwerk	auf Anfrage.
<b>Tragfähigkeit 250 kg</b>					
003IS	250 kg	10.0 / 1.7 m/min	Frequenzumrichter	Aufhängebügel	1.373,18 €
SP003IS	250 kg	10.0 / 1.7 m/min	Frequenzumrichter	mit Rollfahrwerk	1.550,40 €
M003IS-IS	250 kg	10,0 / 1.7 m/min	Frequenzumrichter	mit Elektrofahwerk (2)	2.882,78 €
SG003IS	250 kg	10,0 / 1.7 m/min	Frequenzumrichter	mit Haspelfahrwerk	auf Anfrage.
<b>Tragfähigkeit 500 kg</b>					
005IS	500 kg	7.6 / 1.3 m/min	Frequenzumrichter	Aufhängebügel	1.673,23 €
S005IS mit 230V	500 kg	7.6 m/min	Frequenzumrichter ~	Aufhängebügel	2.313,28 €
SP005IS	500 kg	7.6 / 1.3 m/min	Frequenzumrichter	mit Rollfahrwerk	1.850,45 €
SSP005IS mit 230V	500 kg	7.6 m/min	Frequenzumrichter ~	mit Rollfahrwerk	2.490,50 €
M005IS-IS	500 kg	7.6 / 1.3 m/min	Frequenzumrichter	mit Elektrofahwerk (2)	3.182,83 €
SG005IS	500 kg	7.6 / 1.3 m/min	Frequenzumrichter	mit Haspelfahrwerk	auf Anfrage.
<b>Tragfähigkeit 1000 kg</b>					
010IS	1000 kg	7.1 / 1.2 m/min	Frequenzumrichter	Aufhängebügel	2.264,40 €
S010IS mit 230V	1000 kg	5.1 m/min	Frequenzumrichter ~	Aufhängebügel	2.744,65 €
SP010IS	1000 kg	7.1 / 1.2 m/min	Frequenzumrichter	mit Rollfahrwerk	2.441,63 €
SSP010IS mit 230V	1000 kg	5.1 m/min	Frequenzumrichter ~	mit Rollfahrwerk	2.921,88 €
M010IS-IS	1000 kg	7.1 / 1.2 m/min	Frequenzumrichter	mit Elektrofahwerk (2)	3.774,00 €
SG010IS	1000 kg	7.1 / 1.2 m/min	Frequenzumrichter	mit Haspelfahrwerk	auf Anfrage.

