



# SONDEROPTIONEN FÜR KITO-HANDKETTENZÜGE

## MECHANISCHE SONDEROPTIONEN:

1. Sonderlackierung / Beschichtung für Marine-, Galvanik-Anwendungen und andere Bereiche
2. Sondertemperaturbereiche
3. Spezielle Sicherheitslasthaken
4. Sonderkettenbehälter
5. Feststellbremse für manuelle Fahrwerke
6. Korrosionsfeste Komponenten aus Edelstahl
7. Schwarze Lastkette für LB, CB und CF (vermindert das Annehmen von Schweißpunkten)
8. Sonderfahrwerke z.B. extra breite Flanschgrößen
9. ATEX-Kettenzüge mit geringer Bauhöhe
10. Fahrwerke für geringen Kurvenradius
11. Korrosionsbeständige Komponenten aus Edelstahl
12. Anwendungsbereiche und Nutzung in der Offshore Industrie
13. Fahrwerk mit Zahnstangenantrieb

## SPEZIELLE ANWENDUNGEN:

1. Kettenzüge für den Lebensmittelbereich

## TECHNISCHE DOKUMENTATION/ZERTIFIZIERUNG:

1. CE-Zertifikate - zum Zeitpunkt der ursprünglichen Bestellung kostenfrei
2. Materialzertifikate: 3.1 gemäß EN 10204:2004
3. Weitere Zertifikate auf Anfrage z.B. 3.2, DNV-GL

► Für nähere Informationen zu unseren Sonderoptionen wenden Sie sich bitte an unsere Verkaufsberater.

## SONDEROPTIONEN FÜR DIE KITO-ELEKTROKETTENZÜGE

### ELEKTRISCHE SONDEROPTIONEN:

1. Steuerung von mehreren Elektrokettenzügen durch einen Steuerschalter  
(Anwahl der einzelnen Kettenzüge mit einem Wahlschalter  
/ Individuelle Kontrolle der Kettenzüge)
2. Spezielle Steuerschalter (7-fach, etc.)
3. Vom Kunden bevorzugte Marken für Steuerschalter oder Funkfernsteuerungen lieferbar
4. Akustische und optische Meldeeinrichtungen
5. Katzfahrendeschalter für Motorfahrwerke
6. Schleppkabelsysteme und Schleifleitungen
7. Elektromechanische Überlastsicherung
8. Getriebeendschalter mit mehreren Schaltelementen
9. Batteriegestützte elektrische Bremsöffnung für den ER2 im Falle eines Stromausfalls
10. Funkfernsteuerung für Sonderanwendungen
11. Sonderspannungen auf Anfrage
12. Umprogrammierung des Frequenzumrichters auf Anfrage
13. Sondersteuerungen auf Anfrage

### MECHANISCHE SONDEROPTIONEN

1. Sonderlackierung / Beschichtung für Marine-, Galvanik-Anwendungen und andere Bereiche
2. Sondertemperaturbereiche
3. Spezielle Sicherheitslsthaken
4. Sonderkettenbehälter
5. Feststellbremse für manuelle Fahrwerke
6. Anwendungsbereiche und Nutzung in der Offshore Industrie
7. Korrosionsbeständige Komponenten aus Edelstahl
8. Fahrwerk mit Zahnstangenantrieb
9. Fahrwerke für geringen Kurvenradius
10. Sonderfahrwerke z.B. extra breite Flanschgrößen
11. Säulenschwenkkrane, auf Wunsch betriebsfertig montiert

### SPEZIELLE ANWENDUNGEN:

1. Kettenzüge für den Lebensmittelbereich
2. Kettenzüge für den Einsatz im Reinraumbereich

### TECHNISCHE DOKUMENTATION/ZERTIFIZIERUNG:

1. CE-Zertifikate - zum Zeitpunkt der ursprünglichen Bestellung kostenfrei
2. Materialzertifikate: 3.1 gemäß EN 10204:2004
3. Weitere Zertifikate auf Anfrage z.B. 3.2, CSA, UL

► Für nähere Informationen zu unseren Sonderoptionen wenden Sie sich bitte an unsere Verkaufsberater.