

CHAINsterEX

EX-Elektrokettenzug für Zone 22



Explosiongeschützter Elektrokettenzug für Traglasten bis zu 2.500 kg

Bewährtes Design garantiert Langlebigkeit

CHAINsterEX basiert auf dem CHAINster Standardmodell und ist genauso langlebig, belastbar und flexibel einsetzbar. Die EX-Variante trägt den besonderen Anforderungen der Zone 22 (Staubschutz) Rechnung. Verfügbar sind drei unterschiedliche Baugrößen.

Mit dem Online-Konfigurator Chain@Master konfigurieren, berechnen und bestellen Sie Ihre individuell benötigte Ausführung ganz einfach.

CHAINsterEX ist einsatzbereit bei Umgebungstemperaturen von -20 bis +40 °C. Durch die Begrenzung der Oberflächentemperatur von max. +120 °C in der höchsten Staubschutzgruppe erfüllt das Produkt höchste Sicherheitsstandards.



Wolframstr. 10a Top 1, A-4611 Buchkirchen
www.neq-cranes.at
office@neq-cranes.at

SWF
KRANTECHNIK



Individuelle Konfiguration mit Ösen- und Hakenaufhängung sowie Schiebe- und Motorfahrwerk möglich

Stabiles Aluminiumgehäuse mit speziellen Dichtungen und Kupferscheiben

Bewährte, langlebige Steuerung

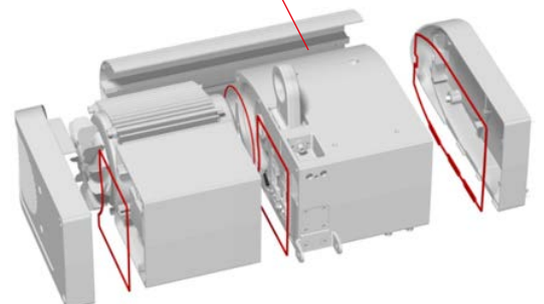
Neu gestaltete Kabeleinführung mit steckbaren Anschlüssen und zertifizierten EX-Kabelverschraubungen

Ein- und zweisträngige Ausführung verfügbar

Ergonomischer Lasthaken mit Sicherheitsfalle und großer, rutschfester Griffzone

Zertifizierte EX-Steuertafel

Auch die Komponenten sind stark im Explosionsschutz



Maximale Sicherheit

- » Einsatzbereit bei -20 bis +40 °C
- » Begrenzung der max. Oberflächentemperatur von +120 °C bei +40 °C Umgebungstemperatur
- » Höchste Staubklassifizierung



Flexible Einsatzmöglichkeiten

- » Individuell mit Chain@Master konfigurierbar und planbar
- » Kompakte Bauweise und ideale Raumausnutzung
- » Platzsparende Fahrwerke



Bewährtes Standardkonzept

- » Langlebigkeit
- » Belastbarkeit
- » Flexibilität