

Prüfprotokoll

Über eine erfolgte UVV Prüfung als
 nach
 Umfang der Prüfung
 Prüfer
 Hersteller
 Bezeichnung Elektrokettenzug
 Seriennummer
 Anwendungsbereich
 Nutzlast (NL)
 Hubgeschwindigkeit
 Triebwerksgruppe nach FEM 9511
 Bauform
 Betriebsart (geprüft)
 Lastkette
 Prüflast (= 1,25 x NL)

Elektrokettenzug

Sachkundigen- & Sachverständigenprüfung
 IGWW SQ P2 & DGUV Vorschrift 17 / 18
 Wiederkehrendeprüfung
 Fabian Segeth & Dipl.-Ing. Tobias Tomala
 Movecat
 PROstage+ 1000-4 Baujahr 10/2021
 911024582 interne Nr. 1200130
 D8+
 einsträngig 1000 kg
 einsträngig 4 m/min
 1Bm / M3
 SK070 / 76
 Kletterbetrieb einsträngig
 7,4 x 21,1
 1250 kg

Schutz vor Überlast

erfolgt durch Rutschkupplung
 bei Auslösewert (= max. 1,2 x NL) Ja
 nach Erreichen Weiterfahrt **nicht** möglich? Ja

Bremsenprüfung

Bremse 1 (Zustand und Funktion) OK
 Bremse 2 (Zustand und Funktion) OK

Sichtprüfung

Zustand allgemein OK
 Tragmittel (Lastkette) Zustand OK Längung OK
 Kettenrad OK
 Kettenführung OK
 Kettenspeicher OK
 Kabel und Zugentlastung OK
 Lasthaken und Anschlag oben OK
 Anschlag unten OK

Kennzeichnung

Ausreichend gekennzeichnet? Ja
 Deutlich lesbar und unverwischbar? Ja

Prüfergebnis

Mängel	keine festgestellt
Gegen den weiteren Betrieb des Elektrokettzugs bestehen	keine sicherheitstechnischen Bedenken
Eine Nachprüfung des Elektrokettzugs ist	nicht erforderlich
Prüfaufkleber angebracht?	Ja
Fälligkeit der nächsten Prüfungen:	Sachkundigenprüfung: 08/2023 Sachverständigenprüfung: 08/2026

München, 29.08.2022
Ort, DatumMünchen, 29.08.2022
Ort, DatumF. Segeth
SachkundigerDipl.-Ing. T. Tomala
Sachverständiger
Kenn Nr. 14-085-B1B2