

**Jährliche UVV Prüfung Elektrokettenzug durch Sachkundigen / Prüfung nach BGV D8+**

Hersteller:	Typ:	Bauform:	Baujahr:	Seriennummer:
Liftket	250/1-4	030/10 SB	2021	L20162

Zul. Belastung: (kg)	Kettenlänge: (m)	Kettendimension: (mm x mm)	Kettennorm (DIN-Bezeichnung)	Triebwerkgruppe: (Nach DIN 15020)
250	18	5.2x15	EN 818-7, DAT	1Am/M4

Waagschein Kupplung (bei 20°C) <b>13.07.23 15:17:07</b> Gross: <b>320Kg</b> <i>L20162</i>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beschreibung:	Status / Befund:	Mangel:
Sichtprüfung Lastkette	✓	-/-
Sichtprüfung Anschlagpuffer	✓	-/-
Sichtprüfung Hakenflaschen	✓	-/-
Sichtprüfung Hubbegrenzer	✓	-/-
Sichtprüfung Kettenspeicher	✓	-/-
Sichtprüfung Aufhängung	✓	-/-
Sichtprüfung Schraubverbindung	✓	-/-
Sichtprüfung Kettenführung	✓	-/-
Sichtprüfung Gehäuse	✓	-/-
Kontrolle Typenschild vorhanden	✓	-/-
Kontrolle Warnhinweise vorhanden	✓	-/-

Beschreibung:	Status / Befund:	Mangel:
Prüfung Rutschkupplung mit 1.3 x Nominalgewicht	✓	-/-
Prüfung Funktion Bremse 1	✓	-/-
Prüfung Funktion Bremse 2	✓	-/-
Prüfung Bremse 1 mit 1.3 x Nominalgewicht	✓	-/-
Prüfung Bremse 2 mit 1.3 x Nominalgewicht	✓	-/-
Kontrolle & Einstellen Luftspalt Bremse 1	✓	-/-
Kontrolle & Einstellen Luftspalt Bremse 2	✓	-/-
Funktions- und Laufprüfung	✓	-/-

Beschreibung:	Status / Befund:	Mangel:
Prüfplakette angebracht	✓	-/-
Lastkette bei Bedarf geschmiert	✓	-/-

Die Elektro-Prüfung nach SNR 462 638 wird mit einem separaten Prüfprotokoll dokumentiert.

Prüfdatum: 13.7.2023

Ausführender Prüfer: Antonio Di Giuseppe

Unterschrift: *Antonio Di Giuseppe*