



Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Liftket	Tragfähigkeit	250 Kilogramm			
Typ	MB1.1	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang		
Fabrik. - Nr.	B09601	Kettenlänge	78 Meter			
Prüf. Nr.	20	Hub Geschwindigkeit m/min	2	4	6	8 10 12
		Prüfbuch Vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein			
		Gut		Mängel	Mängel beheben	Bemerkung
Prüfkriterien Gesamteindruck		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Prüfkriterien Gehäuse		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gehäuse Mechanik		Ketten Schmierung (Fett)		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ölablassschraube		Motorenhaken inkl. Schrauben		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Öleinfühschraube		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheit im Gehäuse Inneren		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung				
		Bremshilfsschutz Halblebschrauben		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Rutschkupplung Überlast (<u>3.0</u> KN)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prüfkriterien Elektrisch		Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anschlusskabel		Bremspalt 1. Bremse (<u>0.4</u> mm)		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CEE Stecker		Bremsfunktion Prüfung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Isolation Messung		Prüfung der Arbeitsbremse mit <u>305</u> Kg		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Eingebaute Schützensteuerung				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör		Prüfkriterien Diverses				
Ketteneinführungplatte		Typen Schild		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ketteneinführung		Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettenniederhalter		Sicherheitshinweis Kleber		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettentaschenrad		UVV Aufkleber		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettensicherung		Sonstiges:				
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflöhre						
Kettenhubbegrenzer						
Ort / Datum		Unterschrift des Prüfers				
Glatthbergg 22.10.14						