

Checkliste Sachkundeprüfung Kettengehänge nach DGUV R 109-017		
Kunde / Standort: Ansprechpartner: Typ: Tragfähigkeit: Seriennummer: Letzte Sicht- und		
Verschleißprüfung: Tag der neuen Prüfung	Tel.-Nr. oder Mail:	
<input type="checkbox"/> GK 8 <input type="checkbox"/> GK 10 <input type="checkbox"/> GK 12 <input type="checkbox"/> 1-Str. <input type="checkbox"/> 2-Str. <input type="checkbox"/> 3-Str. <input type="checkbox"/> 4-Str. <input type="checkbox"/> Nutzlänge / mm:		
		Lieferschein-Nr.:
		Baujahr:
Letzte SV u. Rissfreiheitsprüfung:		
Name der befähigten Person:		
1. Sichtprüfung und Verschleißmessung (Beschädigungen wie z.B. Verformung, Korrosion, ...)		
1.1	Tragkraftplaketten (Seriennr., Tragkraft, CE-Kennzeichen, Ketten-Ø, Hersteller)	<input type="checkbox"/> n.v. <input type="checkbox"/> i.O. <input type="checkbox"/> n.i.O. *
	Bemerkung:	
1.2	UVV-Plakette (nächste Prüfung)	<input type="checkbox"/> n.v. <input type="checkbox"/> i.O. <input type="checkbox"/> n.i.O.
	Bemerkung:	
1.3	Sicht- und Verschleißmessung	<input type="checkbox"/> n.v. <input type="checkbox"/> i.O. <input type="checkbox"/> n.i.O.
	Bemerkung:	
1.4	Sicht- und Verschleißmessung inkl. Rissfreiheitsprüfung (alle 3 Jahre)	<input type="checkbox"/> n.v. <input type="checkbox"/> i.O. <input type="checkbox"/> n.i.O.
	Bemerkung:	
2. Maßprüfung:		
2.1	Aufhänge-, Zwischen-, Übergangs- und Endglied (Verschleiß: d x 0,9, Teilungsabweichung max: t x 1,1 für Aufhänge- und Endglieder, Teilungsabweichung max: t x 1,08 für Übergangs- und Zwischenglieder)	<input type="checkbox"/> n.v. <input type="checkbox"/> i.O. <input type="checkbox"/> n.i.O. H-Nr.:
	Bemerkung:	
2.2	Verbindungsglieder (Verschleiß d x 0,9)	<input type="checkbox"/> n.v. <input type="checkbox"/> i.O. <input type="checkbox"/> n.i.O. H-Nr.:
	Bemerkung:	
2.3	Kette (Verschleiß d x 0,9, Risse, Dehnung 3 x d x 1,05)	<input type="checkbox"/> n.v. <input type="checkbox"/> i.O. <input type="checkbox"/> n.i.O. H-Nr.:
	Bemerkung:	
2.4	Bolzen und Hülsen (Bolzenspiel, Verschleiß d x 0,9)	<input type="checkbox"/> n.v. <input type="checkbox"/> i.O. <input type="checkbox"/> n.i.O.
	Bemerkung:	
2.5	Bolzen und Stift (Verschleiß d x 0,9)	<input type="checkbox"/> n.v. <input type="checkbox"/> i.O. <input type="checkbox"/> n.i.O.
	Bemerkung:	
2.6	Haken - Typ (Verformung, Hakenmaulweite: max. 1,1, Verschleiß Steghöhe h x 0,95, Ösenring-Ø: d x 0,9)	<input type="checkbox"/> n.v. <input type="checkbox"/> i.O. <input type="checkbox"/> n.i.O. H-Nr.:
	Bemerkung:	
2.7	Sonderbauteile (Verkürzungen, Wippen, etc.)	<input type="checkbox"/> n.v. <input type="checkbox"/> i.O. <input type="checkbox"/> n.i.O. H-Nr.:
	Bemerkung:	
3. Funktionsprüfung:		
3.1	Hakensicherung	<input type="checkbox"/> n.v. <input type="checkbox"/> i.O. <input type="checkbox"/> n.i.O.
	Bemerkung:	
4. Prüfungsergebnis:		
<input type="checkbox"/>	Bei der Prüfung ergaben sich keine Beanstandungen	
<input type="checkbox"/>	Bei der Prüfung ergaben sich folgende Beanstandungen	

* Definition: n.v. = nicht vorhanden i.O. = in Ordnung n.i.O. = nicht in Ordnung

<input type="checkbox"/>	Bei der Prüfung ergaben sich folgende Beanstandungen:

Datum: _____

Unterschrift Auftraggeber: _____

Abgestellt am: _____

Durch: _____

Prüfung durchgeführt:

Prüfungen und evtl. Beanstandungen in Verbindung mit Unfallgefahren zur Kenntnis genommen:

Datum / Unterschrift befähigte Person

Datum / Stempel / Unterschrift Auftraggeber