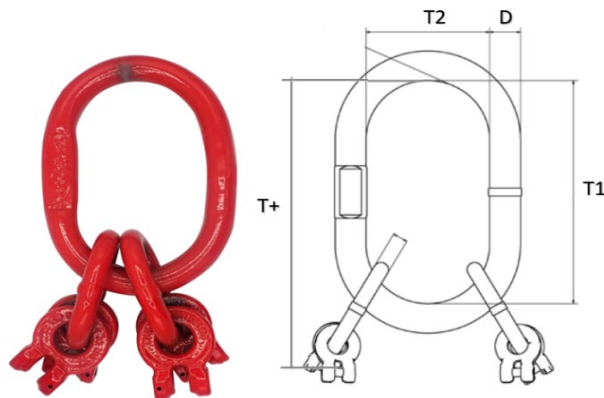


Datenblatt



Aufhängegarnitur mit Ringgabel GK 8 NG 6 bis 13 für 3- und 4-Strang Kettengehänge

für 3- und 4-Strang Kettengehänge
Material: Stahl lackiert
Güteklasse: 8
DIN EN 1677-4
mit H-Stempel und DGUV Test



Beispielhaftes Modell

Artikelnummer	für Nenngröße	Tragfähigkeit 0-45° in kg	Tragfähigkeit 45-60° in kg	Bezeichnung	Maßangabe				Gewicht/m (kg)
					Durchmesser D (mm)	Innenlänge T1 (mm)	Innenbreite T2 (mm)	Außenbereich T+ (mm)	
K10060834	6	2.360	1.700	AK18RG4	18	135	75	219	1,65
K10080834	8	4.250	3.000	AK22RG4	22	160	90	271	3,2
K10100834	10	6.700	4.750	AK26RG4	26	180	100	315	5,3
K10130834	13	11.200	8.000	AK32RG4	32	200	110	378	9,4
K10160834	16	17.000	11.800	AK36RG4	36	260	140	477	16,3

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

Klement Hydraulik
Ketten - Seile - Hydraulik

06028 - 40 625 62
klement.j@t-online.de

Allgemeine Hinweise zu Anschlag- und Zurrketten - Güteklasse 8

Achtung! Änderung der Tragfähigkeit bei verschiedenen Temperaturen.

Temperatur	Belastungsfaktor
$-40^{\circ}\text{C} < T < +200^{\circ}\text{C}$	1
$+200^{\circ}\text{C} < T < +300^{\circ}\text{C}$	0,9
$+300^{\circ}\text{C} < T < +400^{\circ}\text{C}$	0,75

Achtung! Außerhalb der genannten Bereiche ist der Einsatz verboten!

Achtung! Änderung der Tragfähigkeit bei asymmetrischer Belastung und bei Kantenbelastung. (**Belastungstabelle auf Anfrage erhältlich**)

(Eine asymmetrische Belastung liegt bei unterschiedlichen Neigungswinkel bzw. Belastungen der Stränge vor.)