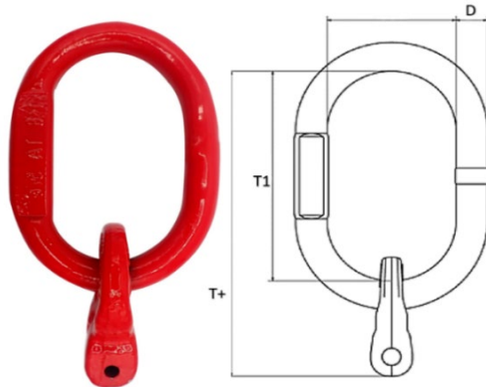


Datenblatt



Aufhängegarnitur mit Ringgabel GK 8 NG 6 bis 16 für 1-Strang Kettengehänge



für 1-Strang Kettengehänge
Material: Stahl lackiert
Güteklasse: 8
DIN EN 1677-4
mit H-Stempel und DGUV Test

Beispielhaftes Modell

Maßangabe

Artikelnummer	für Nenngröße	Tragfähigkeit in kg	Bezeichnung	Durchmesser D (mm)	Innenlänge T1 (mm)	Innenbreite T2 (mm)	Außenbereich T+ (mm)	Gewicht/m (kg)
K06060801	6	1.120	A13RG1	13	110	60	140	0,58
K06080801	8	2.000	A16RG1	18	110	60	151	0,88
K06100801	10	3.150	A18RG1	22	135	75	185	1,35
K06130801	13	5.300	A22RG1	26	160	90	223	2,4
K06160801	16	8.000	A26RG1	32	180	100	257	4

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.)