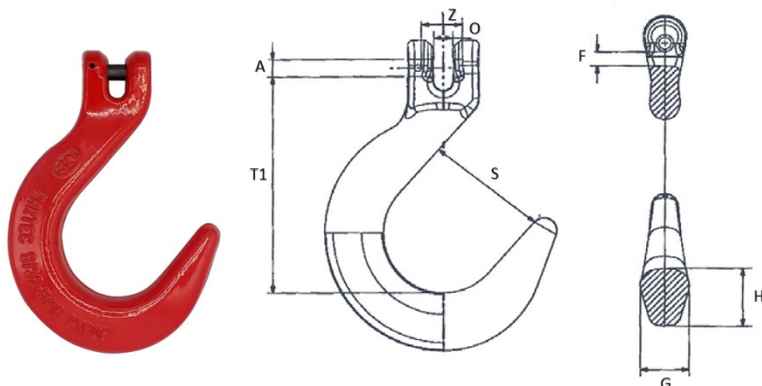


Datenblatt



Giessereihaken mit Öse GK 10 NG 7/8 bis 20

Material: Stahl lackiert
Güteklasse: 10
DIN EN 1677-1
mit H-Stempel und DGUV Test



Beispielhaftes Modell

Maßangabe

Artikelnummer	für Nenngröße	Tragfähigkeit (kg)	A x Z (mm)	T1 (mm)	S (mm)	O (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	Gewicht/m (kg)
GH420608	6	1.400	7,5x17,5	91	53,5	8,5	6,5	22	26	0,7
GH420710	7	1.900	9x22,5	120	64	10	11,5	26	31	1,1
GH420810	8	2.500	10x22,5	120	64	10	11,5	26	31	1,1
GH421010	10	4.000	13x31,5	131	76	13	15	30	34	1,7
GH421310	13	6.700	16x42	148	89	17	17,5	40	44,5	3,6
GH421610	16	10.000	21x51,5	199	101	19	21,5	45	50,5	5,6

Klement Hydraulik
Ketten - Seile - Hydraulik

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

Allgemeine Hinweise zu Anschlag- und Zurrketten - Güteklasse 10

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.)