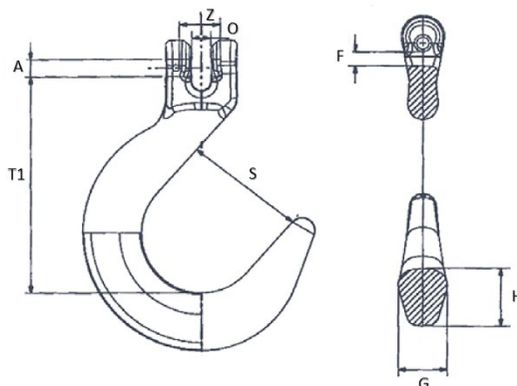


Datenblatt



Giessereihaken mit Öse GK 8 NG 7/8 bis 20



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

Beispielhaftes Modell

Maßangabe

Artikelnummer	für Nenngröße	Tragfähigkeit (kg)	Maßangabe							Gewicht/m (kg)
			A x Z (mm)	T1 (mm)	S (mm)	O (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	
GH640808	6	1.120	7,5x17,5	91	53,5	8,5	6,5	22	26	0,7
GH641008	7/8	2.000	9x22,5	120	64	10	11,5	26	31	1,1
GH641308	10	3.150	13x31,5	131	76	13	15	30	34	1,7
GH641608	13	5.300	16x42	148	89	17	17,5	40	44,5	3,6
GH642008	16	8.000	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 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.)

