

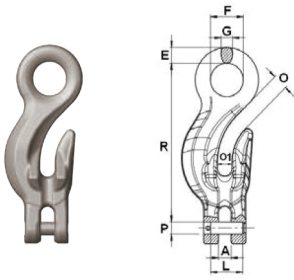
# Series GIE

# Gr. 10

## Integrated eye grab shortening hook // Integrierter Verkürzungshaken mit Öse

EN 1677-1 / DIN5692

Can be certified according to ASTM A 952 // Kann zertifiziert werden nach ASTM A952



No WLL reduction

Keine Reduzierung der zul. Tragfähigkeit

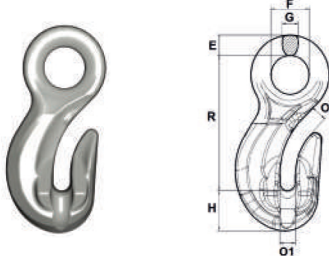
ARTICLE // ARTIKEL	CHAIN // KETTE	PCS/PACK // TEILE/BOX	DIMENSION								WEIGHT/PCS. // GEWICHT/ST.		WLL	
			A	E	F	G	O	O1	R	PxL	Approx	max		
			mm								kg	t		
GIE6	6	20	6,5	10,3	18	7,7	8	8	88,5	7,4x16,5	0,27	1,4		
GIE7-8	7-8	16	9,1	13,5	24	9,6	9,2	9	117	9,6x23	0,61	2,5		
GIE10	10	10	11,5	16	31	12	13,7	13,5	148	12,5x29,5	1,22	4		
GIE13	13	7	14,5	20	37	15,5	16,2	15,5	185	16x37	2,55	6,7		
GIE16	16	4	17,5	26,5	48	20,5	21,4	20	232	20x52	4,9	10		

# Series GSE

## Eye grab shortening hook // Verkürzungshaken mit Öse

EN 1677-1 / DIN5692

Can be certified according to ASTM A 952  
Kann zertifiziert werden nach ASTM A952



No WLL reduction

Keine Reduzierung der zul. Tragfähigkeit

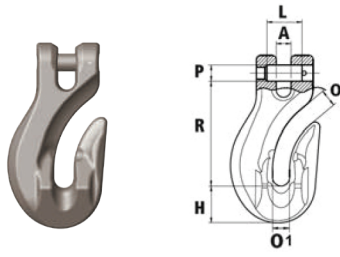
ARTICLE // ARTIKEL	CHAIN // KETTE	PCS/PACK // TEILE/BOX	DIMENSION							WEIGHT/PCS. // GEWICHT/ST.		WLL	
			E	F	G	H	O	O1	R	Approx	max		
			mm							kg	t		
GSE6	6	20	10,5	18	8	18	8,5	8	63,5	0,23	1,4		
GSE7-8	7-8	16	13,5	24	10	24,5	9,5	9	83	0,52	2,5		
GSE10	10	10	16	31	13	29,5	14	13,5	106	1,00	4		
GSE13	13	8	20	38	16	39	16,5	15,5	132	2,10	6,7		
GSE16	16	4	27	48	21,5	46	21,5	20	166	3,95	10		
GSE19-20	19-20	1	33	60	28	57,5	27	25	207	7,60	16		
GSE22	22	1	37	66	30	63	30	27	228	10,10	19		
GSE26	26	1	44	78	35	74,5	35,5	32,5	270	16,90	26,5		

# Series GSC

## Clevis grab shortening hook // Verkürzungshaken mit Gabel

EN 1677-1 / DIN5692

Can be certified according to ASTM A 952  
Kann zertifiziert werden nach ASTM A952



No WLL reduction

Keine Reduzierung der zul. Tragfähigkeit

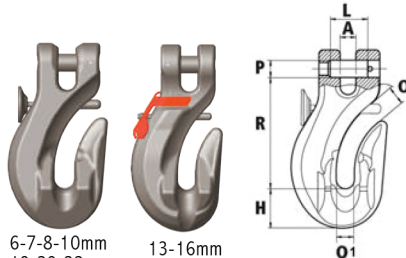
ARTICLE // ARTIKEL	CHAIN // KETTE	PCS/PACK // TEILE/BOX	DIMENSION						WEIGHT/PCS. // GEWICHT/ST.		WLL	
			A	H	O	O1	R	PxL	Approx	max		
			mm						kg	t		
GSC6	6	20	7	17,5	7	7,5	51	7,4x16,5	0,25	1,4		
GSC7-8	7-8	16	9	23,5	9,5	10,5	66	9,6x23	0,60	2,5		
GSC10	10	10	11,5	29	12,5	13,5	82	12,5x29,5	1,14	4		
GSC13	13	7	14,5	39	16,5	15,5	106	16x37	2,10	6,7		
GSC16	16	4	17,5	46	22	20	130	20x52	3,80	10		
GSC19-20	19-20	1	22	57	26	24	162	24x73	7,35	16		
GSC22	22	1	25	63	29,5	27	178	27x71	9,53	19		

# Series GSC-S

## Clevis grab shortening hook with safety catch // Verkürzungshaken mit Gabel und Sicherung

EN 1677-1 / DIN5692

Can be certified according to ASTM A 952  
Kann zertifiziert werden nach ASTM A952



6-7-8-10mm  
19-20-22mm

13-16mm

No WLL reduction

Keine Reduzierung der zul. Tragfähigkeit

ARTICLE // ARTIKEL	CHAIN // KETTE	PCS/PACK // TEILE/BOX	DIMENSION						WEIGHT/PCS. // GEWICHT/ST.		WLL	
			A	H	O	O1	R	PxL	Approx	max		
			mm						kg	t		
GSC6-S	6	20	7	17,5	7	7,5	51	7,4x16,5	0,25	1,4		
GSC7-8-S	7-8	16	9	23,5	9,5	10,5	66	9,6x23	0,60	2,5		
GSC10-S	10	10	11,5	29	12,5	13,5	82	12,5x29,5	1,14	4		
GSC13-S	13	7	14,5	39	16,5	15,5	106	16x37	2,10	6,7		
GSC16-S	16	4	17,5	46	22	20	130	20x52	3,80	10		
GSC19-20-S	19-20	1	22	57	26	24	162	24x73	7,35	16		
GSC22-S	22	1	25	63	29,5	27	178	27x71	9,53	19		

- Suitable for use with lashing systems in accordance with EN 12195-3
- Geeignet für die Verwendung mit Zurrssystemen in Übereinstimmung mit EN 12195-3