

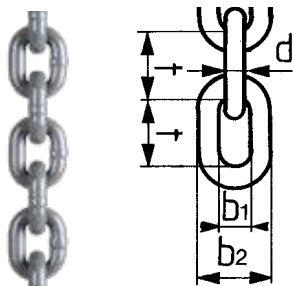
Láncfüggesztek

▶ Láncfüggeszték 10-es minőségi osztály

Szemeslánc CM10-200/CM10-380

CM10-200: 200° megfelel az EN 818-2-nek, nagyobb teherbírással (de a megengedhető használati hőmérséklet max. 200°C)

CM10-380: 380° megfelel az EN 818-2-nek, nagyobb teherbírással, ill. PAS 1061 16 mm-ig (de a megengedhető használati hőmérséklet max. 380°C)

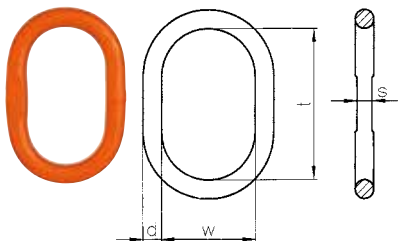


Típus	Teherbírás t	d mm	t mm	b1 min. mm	b2 max. mm	Súly kg	CM10-200 (200°C) Ár/m EUR	CM10-380 (380°C) Ár/m EUR
CM10C-05	1,00	5	16	8	19	0,61		
CM10C-06	1,40	6	18	9	22	0,96		
CM10C-07	1,90	7	21	10	25	1,20		
CM10C-08	2,50	8	24	11	29	1,57		
CM10C-10	4,00	10	30	14	36	2,46		
CM10C-13	6,70	13	39	18	47	4,18		
CM10C-16	10,00	16	48	22	58	6,28		
CM10C-19	14,00	19	57	27	69	8,92		
CM10C-22	19,00	22	66	30	79	11,88		
CM10C-26	26,50	26	78	35	94	16,18		
CM10C-32	40,00	32	96	43	115	24,10		

Gyűjtőkarika CM10ML

10-es minőségi osztály az EN 1677-4 szerint megnövelt teherbírással; kivétel: narancs porfestett

Gyűjtőkarika 1+2 ágú láncfüggesztekhez; végszemként is használható

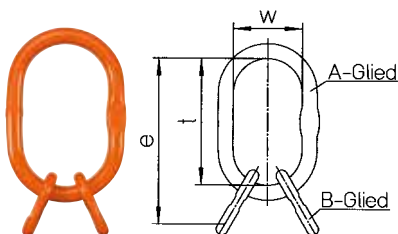


Típus	d mm	t mm	w mm	s mm	Súly kg/Db	Lánc Ø-höz		Ár/db EUR
						1-ágú mm	2-ágú mm	
CM10ML-D10	10	80	50	10	0,14	5	5	
CM10ML-D13	13	110	60	10	0,34	6+7	6	
CM10ML-D16	16	110	60	14	0,53	8	7	
CM10ML-D18	19	135	75	14	0,92	10	8	
CM10ML-D22	23	160	90	17	1,60	13	10	
CM10ML-D26	27	180	100	20	2,46	16	13	
CM10ML-D32	33	200	110	26	4,14	19	16	
CM10ML-D36	36	260	140	29	6,22	22	19	
CM10ML-D45	45	340	180	-	12,82	26	22	
CM10ML-D50	50	350	190	43	16,55	32	26	
CM10ML-D56	60	400	200	-	27,01	-	32	
CM10ML-D72	70	460	250	-	45,00	-	-	

4-ágú garnitúra CM10SA

10-es minőségi osztály az EN 1677-4 szerint megnövelt teherbírással; kivétel: narancs porfestett

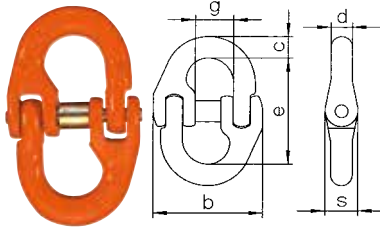
3- és 4 ágú függesztek előállításához



Típus	e mm	t mm	w mm	Súly kg/Db	Lánc Ø-höz		Ár/db EUR
					3+4-ágú mm		
CM10SA-05	154	110	60	0,52	5		
CM10SA-06	189	135	75	1,26	6		
CM10SA-0708	230	160	90	2,32	7+8		
CM10SA-10	265	180	100	3,68	10		
CM10SA-13	315	200	110	6,46	13		
CM10SA-16	400	260	140	10,06	16		
CM10SA-1920	500	350	190	22,87	19+20		
CM10SA-22	520	350	190	24,79	22		
CM10SA-26	570	400	200	41,31	26		
CM10SA-32	660	460	250	66,60	32		

Láncsatlakozó CM10HL

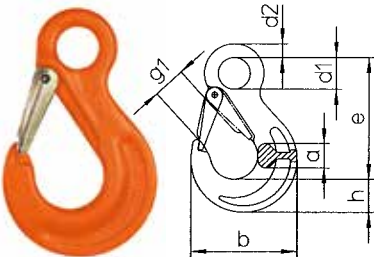
10-es minőségi osztály az EN 1677-1 szerint megnövelt teherbírással; kivitel: narancs porfestett Csapszegek és szorító hüvelyek CBWH külön is kaphatóak
Láncsatlakozó:
Gyűjtőkarika – Lánc
Lánc – Lánc
Horog – Lánc



Típus	Teherbírás t	e mm	c mm	s mm	d mm	b mm	g mm	Súly kg/Db	Ár/db EUR
CM10HL-05	1,00	36	7	9	7	35	13	0,05	
CM10HL-06	1,40	44	8	11	8	39	14	0,06	
CM10HL-07	1,90	51	10	13	9	47	17	0,12	
CM10HL-08	2,50	62	12	14	10	55	18	0,23	
CM10HL-10	4,00	72	15	18	13	64	24	0,42	
CM10HL-13	6,70	88	20	22	17	79	28	0,84	
CM10HL-16	10,00	103	21	29	21	106	33	1,40	
CM10HL-1920	16,00	115	30	35	24	123	42	2,40	
CM10HL-22	19,00	161	34	39	25	148	51	4,15	
CM10HL-26	26,50	190	40	46	30	175	60	6,70	
CM10HL-32	40,00	206	47	56	35	216	80	11,20	

Szemeshorog CM10ESH

10-es minőségi osztály az EN 1677-2 szerint megnövelt teherbírással; kivitel: narancs porfestetkovácsolt biztosítófüllel.

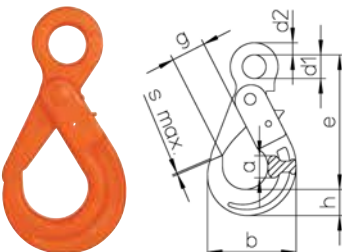


Típus	Teherbírás t	e mm	h mm	a mm	d1 mm	d2 mm	g1 mm	b mm	Súly kg/Db	Ár/db EUR
CM10ESH-0506	1,40	85	21	17	20	10	19	68	0,3	
CM10ESH-0708	2,50	106	27	19	25	11	26	88	0,5	
CM10ESH-10	4,00	131	33	26	34	16	31	109	1,1	
CM10ESH-13	6,70	164	44	33	43	19	39	134	2,2	
CM10ESH-16	10,00	183	50	40	50	25	45	155	3,5	
CM10ESH-1920	16,00	205	55	48	55	27	53	178	5,8	
CM10ESH-22	19,00	225	62	50	60	29	62	196	8,0	
CM10ESH-26	26,50	259	75	70	70	37	73	235	13,4	
CM10ESH-32	40,00	299	97	82	66	45	87	291	27,5	

Szemes biztonsági teherhorog CM10ESLH

10-es minőségi osztály az EN 1677-3 szerint megnövelt teherbírással; kivitel: narancs porfestett.

Nagy fül, így sodronykötelekhez és emelőhevederekhez is használható. Automatikusan zár és retesz.



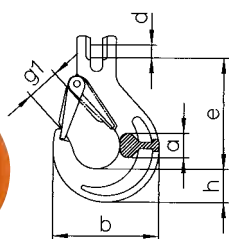
Típus	Teherbírás t	e mm	h mm	a mm	b mm	d1 mm	d2 mm	g mm	s max. mm	Súly kg/Db	Ár/db EUR
CM10ESLH-0506	1,40	110	20	17	71	21	11	28	1,0	0,5	
CM10ESLH-0708	2,50	136	26	20	88	25	12	34	1,0	0,9	
CM10ESLH-10	4,00	169	30	29	107	35	15	45	1,0	1,5	
CM10ESLH-13	6,70	205	40	35	138	40	20	52	1,5	2,7	
CM10ESLH-16	10,00	251	50	41	168	50	27	60	2,0	5,7	
CM10ESLH-19	16,00	290	62	50	194	60	30	70	2,0	9,8	
CM10ESLH-22	19,00	322	65	52	211	70	32	81	2,0	12,4	

Láncfüggesztek

▶ Láncfüggesztek 10-es minőségi osztály

Villáshorog CM10CSH

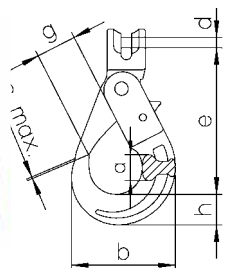
10-es minőségi osztály az EN 1677-2 szerint megnövelt teherbírással; kivétel: narancs porfestett Lánccsatlakozó nélkül használható. Kovácsolt biztosítófüllel.



Típus	Teherbíráás t	e mm	h mm	a mm	d mm	g1 mm	b mm	Súly kg/Db	Ár/db EUR
CM10CSH-0506	1,40	69	20	15	7,0	19	66	0,20	
CM10CSH-07	1,90	95	28	19	9,0	26	90	0,60	
CM10CSH-08	2,50	95	28	19	10,0	26	90	0,60	
CM10CSH-10	4,00	109	35	25	12,5	31	108	1,10	
CM10CSH-13	6,70	136	41	34	16,0	39	131	2,00	
CM10CSH-16	10,00	155	49	37	20,0	45	153	3,48	
CM10CSH-1920	16,00	184	53	51	24,0	53	177	5,00	
CM10CSH-22	19,00	214	62	52	27,0	62	196	9,00	

Automata villáshorog CM10CSLH

10-es minőségi osztály az EN 1677-3 szerint megnövelt teherbírással; kivétel: narancs porfestett Lánccsatlakozó nélkül használható. Automatikusan zár és reteszeli..

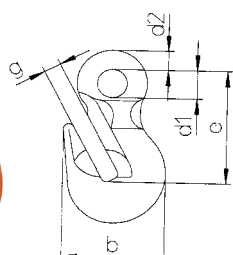


Típus	Teherbíráás t	e mm	h mm	a mm	b mm	d mm	g mm	s max. mm	Súly kg/Db	Ár/db EUR
CM10CSLH-0506	1,40	94	20	17	71	7,0	28	1,0	0,5	
CM10CSLH-07	1,90	123	26	20	88	9,0	34	1,0	0,9	
CM10CSLH-08	2,50	123	26	20	88	10,0	34	1,0	0,9	
CM10CSLH-10	4,00	144	30	29	107	12,5	45	1,0	1,6	
CM10CSLH-13	6,70	180	40	35	138	16,0	52	1,5	2,9	
CM10CSLH-16	10,00	218	50	41	168	20,0	60	2,0	5,8	
CM10CSLH-19	16,00	259	62	50	194	24,0	70	2,0	9,90	
CM10CSLH-22	19,00	286	65	52	211	27,0	81	2,0	12,80	
CM10CSLH-26	26,50	338	79	61	253	33,0	100	2,0	20,50	

pót csatló/kapcsoló csap külön kérésre kaphatóak!

Rövidítőhorog CM10EGH

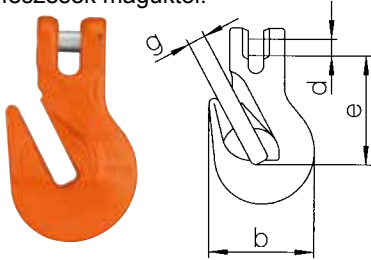
10-es minőségi osztály az EN 1677-1 szerint megnövelt teherbírással; kivétel: narancs porfestett Rövidítőkhöz és fülekhez, amik nem feszesek maguktól.



Típus	Teherbíráás t	e mm	b mm	d1 mm	d2 mm	g mm	Súly kg/Db	Ár/db EUR
CM10EGH-0506	1,40	51	48	12	9	8	0,18	
CM10EGH-0708	2,50	71	58	20	12	11	0,40	
CM10EGH-10	4,00	88	76	22	15	13	0,90	
CM10EGH-13	6,70	98	98	24	17	16	1,60	
CM10EGH-16	10,00	129	118	32	23	19	3,60	
CM10EGH-1920	16,00	151	150	36	27	25	6,15	
CM10EGH-22	19,00	170	165	42	31	27	8,30	
CM10EGH-26	26,50	201	195	50	37	32	13,8	
CM10EGH-32	40,00	243	242	60	43	38	25,0	

Villás rövidítőhorog CM10CGH

10-es minőségi osztály az EN 1677-1 szerint megnövelt teherbírással; kivétel: narancs porfestett Láncsatlakozó nélkül használható. Rövidítőkhöz és fűlekhez, amik nem feszesek maguktól.

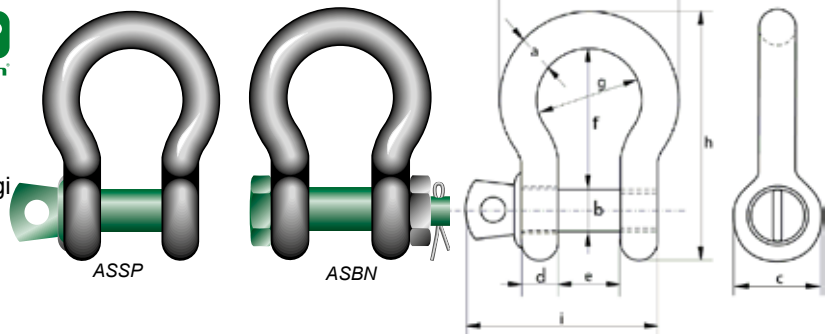


Típus	Teherbírás t	e mm	b mm	d mm	g mm	Súly kg/Db	Ár/db EUR
CM10CGH-0506	1,40	45	47	7,0	8	0,19	
CM10CGH-07	1,90	61	58	9,0	11	0,38	
CM10CGH-08	2,50	61	58	10,0	11	0,38	
CM10CGH-10	4,00	76	76	12,5	13	0,85	
CM10CGH-13	6,70	104	101	16,0	17	1,90	
CM10CGH-16	10,00	116	120	20,0	20	3,60	
CM10CGH-1920	16,00	141	150	24,0	25	6,15	
CM10CGH-22	19,00	158	165	27,0	27	9,00	

Standard sekli ASSP/ASBN

Kivitelezés: horganyzott

Anyag: kengyel és csapszeg edzett acélból. Biztonsági tényező: 5-szörös WLL = min. szakítóerő. Környezeti hőmérséklet-tartomány: EN: -20 °C-tól +200 °C-ig



Teherbírás t	Kötél mérethez mm	méretek										Súly		Ár/db	
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	ASSP szemes csavar	ASBN anya + csavar	ASSP EN	ASBN EN
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	EUR
0,50		7	8	16,5	7	12	29	20	48,5	38	34	0,05	0,06		
1,00	5	10	11	22,5	10	17	36,5	26	63,5	54	46	0,14	0,16		
1,50	6	11	13	26,5	11	19	43	29	74	59,5	51	0,19	0,22		
2,00	7	13,5	16	34	13	22	51	32	89	73	58	0,36	0,42		
3,25	8	16	19	40	16	27	64	43	110	89	75	0,63	0,74		
4,75	10	19	22	46	19	31	76	51	129	103	89	1,01	1,18		
6,50		22	25	52	22	36	83	58	144	119	102	1,50	1,77		
8,50	13	25	28	59	25	43	95	68	164	137	118	2,21	2,58		
9,50		28	32	66	28	47	108	75	185	153	131	3,16	3,66		
12,00	16	32	35	72	32	51	115	83	201	170	147	4,31	4,91		
13,50		35	38	80	35	57	133	92	227	186	162	5,55	6,54		
17,00	19	38	42	88	38	60	146	99	249	203	175	7,43	8,19		
25,00	22/26	45	50	103	45	74	178	126	300	243	216	12,84	14,22		
35,00		50	57	111	50	83	197	138	331	272	238	18,15	19,85		
55,00		65	70	145	65	105	260	180	433	344	344	37,60	39,59		
85,00		75	83	162	73	127	329	190	527	380	340	-	62,00		

1 az EN 818-nak megfelelően láncfüggesztékbe kizárólag az ASSP-EN és az ASBN-EN típusok építhetők.



ASSP-EN+ASBN-EN típusú seklik az EN 13889 szerint készülnek, CE vizsgálással, az EN szerint függesztékbe való beépítésre alkalmasak