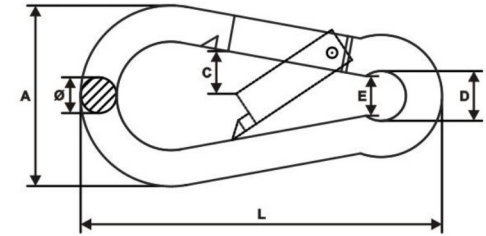



1. Nazwa wyrobu: Karabińczyk do lin 5299C

2. Opis i przeznaczenie: Zatrzaśniki stalowe, służące jako elementy łączące w zakończeniach lin, łańcuchów gospodarczych, oraz do innych zastosowań ogólnych. Do stosowania w zakresie parametrów technicznych podanych w punkcie 4.

Karabińczyki do lin nie mogą być użyte w zastosowaniach posiadających inne - uregulowane prawem czy normami wymagania bezpieczeństwa, np. do podnoszenia ładunków, jako środek do ochrony indywidualnej przed upadkiem z wysokości, lub osprzęt alpinistyczny. Nie przeciążać ponad wartość WLL (kG) podaną w kolumnie 13.


3. Parametry techniczne wyrobu:

LP.	Rozmiar [mm]	Wymiary nominalne [mm]									Masa [kg/szt]	WLL Obciążenie robocze [kG]	BF Siła niszcząca [min. kG]	Materiał	Powłoki
		A [mm]	C min [mm]	D [mm]	E min [mm]	Ø [mm]	L [mm]	---	---	---					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	4	19,5	4,5	6	4,5	3,9	40	---	---	---	0,008	30	60	C10 ~ C15	O cynk elektrolityczny
2	5	24	5,5	7,5	5,5	4,8	50	---	---	---	0,015	60	120		
3	6	29	8	8,5	6	5,5	60	---	---	---	0,023	80	160		
4	7	34	9	10,5	8,5	6,7	70	---	---	---	0,040	120	240		
5	8	39	10	11,5	9	7,4	80	---	---	---	0,056	140	280		
6	9	44	11	13,5	10	8,4	90	---	---	---	0,083	200	400		
7	10	48	11,5	14,5	11	9,4	100	---	---	---	0,115	270	540		
8	11	57	17	17,5	13	10,7	120	---	---	---	0,179	300	600		
9	12	67	22	20	15	11,5	140	---	---	---	0,246	330	660		
10	13	80	26	21	17	12,6	160	---	---	---	0,343	390	780		
11	14	87	28	24	20	13,6	180	---	---	---	0,443	450	900		
12	15	98	32	24	20	14,7	200	---	---	---	0,563	500	1000		

4. Informacje dodatkowe:

Współczynnik bezpieczeństwa - 2

BF = 2,0 x WLL

Cechowanie: symbol producenta – GM lub GMG; kod rozmiaru

Informacje dodatkowe – etykieta: nazwa wyrobu; rozmiar; ilość szt.; numer dostawy; dane producenta i adres strony internetowej.