

Karta Techniczna

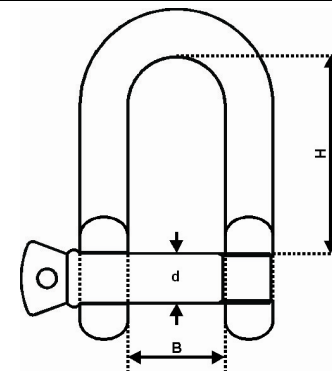
1. Nazwa dostawcy:

Adres dostawcy:

2. Nazwa wyrobu: **Szeka zwykła**

3. Opis i przeznaczenie: Szekle stalowe, podłużne, ze sworzniem wkręcanym z uchem i kołnierzem, służące jako elementy łączące w zakończeniach lin, łańcuchów, oraz do innych zastosowań ogólnych. Do stosowania w zakresie parametrów technicznych podanych w punkcie 5.

4. Szekle zwykłe nie mogą być użyte w zastosowaniach posiadających inne - uregulowane prawem czy normami wymagania bezpieczeństwa, np. do podnoszenia ładunków. Nie przeciążać ponad wartość WLL (kG) podaną w kolumnie 13.



5. Parametry techniczne wyrobu:

LP.	Rozmiar [mm]	Wymiary nominalne [mm]									Masa [kg/szt]	WLL Obciążenie robocze [kG]	BF Siła niszcząca [min. kG]	Materiał	Powłoki
		d [mm]	B [mm]	H [mm]	---	---	---	---	---	---					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	3,5	4	8	16	---	---	---	---	---	---	0,008	50	150	C10~C15	Ocynek elektrolityczny
2	5	5	10	20	---	---	---	---	---	---	0,015	80	240		
3	6	6	12	24	---	---	---	---	---	---	0,025	100	300		
4	8	8	16	32	---	---	---	---	---	---	0,051	200	600		
5	10	10	20	40	---	---	---	---	---	---	0,109	320	960		
6	12	12	25	48	---	---	---	---	---	---	0,206	520	1560		
7	14	14	28	56	---	---	---	---	---	---	0,325	650	1950		
8	16	16	32	63	---	---	---	---	---	---	0,487	800	2400		
9	18	18	36	71	---	---	---	---	---	---	0,708	1000	3000		
10	20	20	38	76	---	---	---	---	---	---	0,912	1100	3300		
11	22	22	44	82	---	---	---	---	---	---	1,285	1500	4500		
12	25	25	50	95	---	---	---	---	---	---	1,850	2100	6300		
13	28	28	56	106	---	---	---	---	---	---	2,507	3000	9000		

6. Informacje dodatkowe:

- Współczynnik bezpieczeństwa - 3
- BF = 3,0 x WLL
- Cechowanie: symbol producenta – GM lub GMG; kod rozmiaru; WLL....T (rozmiary mniejsze niż 10mm - tylko kod rozmiaru i symbol producenta)
- Informacje dodatkowe – etykieta: nazwa wyrobu; rozmiar; ilość szt.; numer dostawy; dane producenta i adres strony internetowej.