



Повдигащи системи от верижни сапани

- Капацитет до 21 тона - стандартно изпълнение
- Състоят се от 1 до 4 компонента, окомплектовани с метална халка в горния край и прилежащи по размер и товарносимост куки в долните краища.
- Товарносимостта на сапаните с повече от един компонент зависи от ъгъла на веригите спрямо вертикалата. Минималната товарносимост се осигурява при ъгъл от 45° до 60°. Максималната - при ъгъл от 0° до 45°.

Верижни сапани от един компонент



Тон/Вид според присъеднителния елемент	С кука тип "SPE"	С кука тип "SKE"	Диаметър на звената
1.12	L-1SPE-6	L-1SKE-6	6
1.50	L-1SPE-7	L-1SKE-7	7
2.00	L-1SPE-8	L-1SKE-8	8
3.15	L-1SPE-10	L-1SKE-10	10
5.30	L-1SPE-13	L-1SKE-13	13
8.00	L-1SPE-16	L-1SKE-16	16
12.50	L-1SPE-20	L-1SKE-20	20
15.00	L-1SPE-22	L-1SKE-22	22
21.20	L-1SPE-26	L-1SKE-26	26
31.50	L-1SPE-32	L-1SKE-32	32



"INK" кука – служи за скъсяване на веригата.

По желание може да се поръча всяка система от верижни сапани със скъсяващи куки INK.

Верижни сапани от два компонента

Тон/Вид според работния елемент		С куки тип "SPE"	С куки тип "SKE"	Диаметър на звената
при 0°-45°	при 45°-60°			
1.60	1.12	L-2SPE-6	L-2SKE-6	6
2.10	1.50	L-2SPE-7	L-2SKE-7	7
2.80	2.00	L-2SPE-8	L-2SKE-8	8
4.25	3.15	L-2SPE-10	L-2SKE-10	10
7.50	5.30	L-2SPE-13	L-2SKE-13	13
11.20	8.00	L-2SPE-16	L-2SKE-16	16
17.00	12.50	L-2SPE-20	L-2SKE-20	20
21.20	15.00	L-2SPE-22	L-2SKE-22	22
30.00	21.20	L-2SPE-26	L-2SKE-26	26



Верижни сапани от три компонента

Тон/Вид според работния елемент		С куки тип "SPE"	С куки тип "SKE"
при 0°-45°	при 45°-60°		
2.36	1.70	L-3SPE-6	L-3SKE-6
3.15	2.24	L-3SPE-7	L-3SKE-7
4.25	3.00	L-3SPE-8	L-3SKE-8
6.70	4.75	L-3SPE-10	L-3SKE-10
11.20	8.00	L-3SPE-13	L-3SKE-13
17.00	11.80	L-3SPE-16	L-3SKE-16
26.50	19.00	L-3SPE-20	L-3SKE-20
31.50	22.40	L-3SPE-22	L-3SKE-22
45.00	31.50	L-3SPE-26	L-3SKE-26



Верижни сапани от четири компонента

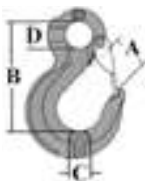
Тон/Вид според работния елемент		С куки тип "SPE"	С куки тип "SKE"
при 0°-45°	при 45°-60°		
2.36	1.70	L-4SPE-6	L-4SKE-6
3.15	2.24	L-4SPE-7	L-4SKE-7
4.25	3.00	L-4SPE-8	L-4SKE-8
6.70	4.75	L-4SPE-10	L-4SKE-10
11.20	8.00	L-4SPE-13	L-4SKE-13
17.00	11.80	L-4SPE-16	L-4SKE-16
26.50	19.00	L-4SPE-20	L-4SKE-20
31.50	22.40	L-4SPE-22	L-4SKE-22
45.00	31.50	L-4SPE-26	L-4SKE-26



Метални приспособления за сапани, клас 8

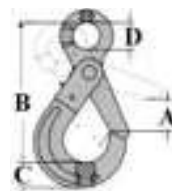
- Лаково покритие
- Клас на сигурност 4:1

Кука тип SPE



Продуктов номер	A mm	B mm	C mm	D mm	Товароносимост, t
SPE-5/6	25.50	80.00	16.50	20.00	1.12
SPE-7/8	30.00	98.00	19.50	25.00	2.00
SPE-10	34.00	120.00	20.00	38.00	3.15
SPE-13	39.00	153.00	31.00	43.00	5.30
SPE-16	43.00	185.00	38.00	50.00	8.00
SPE-18/20	44.00	217.00	52.00	62.00	12.50
SPE-22	72.00	240.00	48.00	50.00	15.50
SPE-26	70.00	318.00	87.00	66.00	21.20
SPE-32	90.00	329.00	103.00	76.00	31.50

Кука тип SKE



Продуктов номер	A mm	B mm	C mm	D mm	Товароносимост, t
SKE-6	27.50	110.00	15.50	21.00	1.12
SKE-7/8	35.00	130.00	20.00	24.00	2.00
SKE-10	43.00	172.00	27.00	30.00	3.15
SKE-13	51.00	207.00	32.00	40.00	5.30
SKE-16	82.00	250.00	45.00	60.00	8.00
SKE-18/20	88.00	270.00	47.00	63.00	12.50
SKE-22	88.00	320.00	48.00	70.00	14.00
SKE-26	100.00	345.00	68.00	80.00	21.00

Ринг болт

- DIN 582
- Клас на сигурност 4:1
- Поцинковани

Продуктов номер	Товароносимост kg
M8	140
M10	230
M12	340
M16	700
M20	1200
M24	1800
M30	3600



Ринг гайка

Продуктов номер	Товароносимост kg
M8	140
M10	230
M12	340
M16	700
M20	1200
M24	1800
M30	3600

