

Подъёмная петля EAWK класса 10

Product information



Назначение: Петли могут крепиться к поверхностям в любых направлениях, в пределах указанных рабочих нагрузок. Все петли являются ведущими, чтобы избежать их повреждений. Что позволяет также, отводить их в сторону на время когда они не используются.

Материал: Петли и вертлюги произведены из сорта легированной стали класса 10.

Маркировка: Код.

Максимальная нагрузка: 2 x рабочая нагрузка.

Запас прочности: 4:1.

Покрытие: Окрашен.

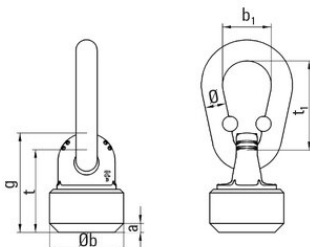
[... Read more](#)

Marking: CE-marked, UKCA-marked

Safety factor: 4:1

Подъёмная петля EAWK класса 10

Blueprint



Technical data

Код товара	Код	WLL ton	EWL mm	a mm	Øb mm	g mm mm	t mm	link Ø mm mm	t1 mm mm	b1 mm mm	Вес kg
42150381502000	TP-S 2.5	5	57	5.5 x 45°	52	68	57	16	70	34	0,95
42150381504000	TP-S 4	8	62	7.0 x 45°	57	74	62	18	85	45	1,3
42150381506000	TP-S 6.7	12	78	8.5 x 45°	70	95	78	20	85	45	2,2
42150381510000	TP-S 10	15	83	10 x 45°	80	102	83	23	115	60	3,3
42150381517000	TP-S 17	25	106	12 x 45°	100	129	106	30	140	70	6,66

Подъёмная петля EAWK класса 10

Способ подъема	□	□	□	□	□			□		
Число ветвей	1	1	2	2	2			3+4		3+4
Угол наклона	0°	90°	0°	90°	0°-45°	45°-60°	0°-45°	45°-60°		
Наименование	MEL									
	тонн									
TP-S 2,5	5,0	2,5	10	5,0	3,55	2,5	5,3	3,75		
TP-S 4	8,0	4,0	16	8,0	5,6	4,0	8,5	6,0		
TP-S 6,7	12	6,7	24	13,4	9,5	6,7	14,0	10		
TP-S 10	15	10	30	20	14	10	21,2	15		
TP-S 17	25	17	50	34	23,5	17	35	25		