

## 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.

**Safety factor:** 4:1

Код товара	Код	WLL ton	EWL mm	Link Ø x t1 x b1	a mm	Øb	g mm	t mm	Вес kg
42150381502000	TP-S 2.5	2,5	57	16 x 70 x 34	5.5 x 45°	52	68	57	0,95
42150381504000	TP-S 4	4	62	18 x 85 x 45	7.0 x 45°	57	74	62	1,3
42150381506000	TP-S 6.7	6,7	78	20 x 85 x 45	8.5 x 45°	70	95	78	2,2
42150381510000	TP-S 10	10	83	23 x 115 x 60	10 x 45°	80	102	83	3,3
42150381517000	TP-S 17	17	106	30 x 140 x 70	12 x 45°	100	129	106	6,66

## Technical data

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	WLL									
	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		

# Blueprint

