



## Лебедки Tiger, устойчиви на корозия

### Информация за продукта

Висококачествените и устойчиви на корозия лебедки Tiger са подходящи както за повдигане, така и за дърпане.

Лебедките са оборудвани с автоматичен спиращ механизъм, чрез който се избягва възможността от падане или изплъзване на товара. Спиращата система и нейните компоненти са капсуловани и защитени от прах и дъжд.

Стоманените въжета и полиестерните ленти не са включени в комплекта.

**Материал:** Стомана

**Маркировка:** Съгласно релевантния стандарт

**Работна температура:** -20 °C - (+)80 °C

**Покритие:** OCP - покритие

**Стандарт:** EN 13157

**Забележка:** Лебедките със стоманено въже са подходящи за повдигане и за дърпане; лебедките с полиестерна лента са подходящи само за дърпане.

Продуктов номер	WLL тон	Предавателно число	Дължина ръкохватка мм	Капацитет макара м	Диам. макара мм	WLL (дърпане) т	Дължина колан м	Тегло кг
VINTT360R	0,185	4,1:1	160	36	40	0,37	9,1	3
VINTT550R	0,275	4,1:1	210	23	50	0,55	8,5	3,5
VINTT800R	0,41	5:01	320	24	70	0,82	14,1	8
VINTT1180R	0,6	10:01	320	18	82	1,2	10,6	10,5

## Технически данни

### СТОМАНЕНИ ВЪЖЕТА С КУКА С ПАЛЕЦ (за повдигане и дърпане)

За лебедка [т]	Дължина [м]	Диаметър [мм]	Сила на скъсване [кг]
0,185 / 0,37	30	4	1270
0,275 / 0,55	20	5	2000
0,41 / 0,82	22	6	3000
0,6 / 1,2	16	8	4500

### РЕМЪЦИ С КУКА С ПАЛЕЦ (само за дърпане)

За лебедка [т]	Дължина [м]	Диаметър [мм]	Сила на скъсване [кг]
0,185 / 0,37	6	48	2068
0,275 / 0,55	6	48	2068
0,41 / 0,82	9	54	2864
0,6 / 1,2	9	60	4136