



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 |