



## Таль цепная рычажная Tiger

### Product information

Свойства:

- очень высокое качество подъемника
- также доступен с защитой от перегрузки
- запатентованная тормозная система
- стандартная высота подъема 3 м (модель 20т с высотой подъема 6 м)
- крючки, оснащенные поворотными и контрольными точками
- таль грузоподъемностью 250 кг включает в себя защитную сумку с креплением для ремня
- лакированное покрытие

Запатентованная система тормозных задвижек Quad cam обеспечивает стабильную нагрузку в случае возможного повреждения.

Усовершенствованная тормозная система улучшает время отклика тормоза.

С контрольными точками на крючке вы можете легко проверить, не перегружен ли крючок или не скручен. Когда крюк находится в правильном положении, каждая точка имеет равное расстояние от другой. Крючки также оснащены вертлюгами и прочными защелками.

Подъемник оснащен направляющей цепью, которая устраняет, например, застревание цепи и повышает гибкость и безопасность использования подъемника.

**Material:** Сталь

**Marking:** CE-marked

**Temperature range:** -40 – (+)50 °C

| Код товара    | WLL ton | Lifting height m | Number of falls | Chain size mm | A mm | B mm | C min. mm | D mm | E mm | F1 mm | F2 mm | Bec kg | Delivery time |
|---------------|---------|------------------|-----------------|---------------|------|------|-----------|------|------|-------|-------|--------|---------------|
| 16.21LH-0025  | 0,25    | 1,5              | 1               | 4             | 60   | 168  | 245       | 82   | 63   | 22    | 31    | 2,5    | 12            |
| 16.21LH-0050  | 0,5     | 1,5              | 1               | 4             | 89   | 168  | 280       | 113  | 70   | 24    | 38    | 3,5    | 12            |
| 16.21PLH-0075 | 0,8     | 1,5              | 1               | 6,3           | 128  | 236  | 295       | 158  | 99   | 28    | 45    | 8,85   | 12            |
| 16.21PLH-0150 | 1,6     | 1,5              | 1               | 7,1           | 154  | 360  | 320       | 172  | 104  | 34    | 51    | 12,15  | 12            |
| 16.21PLH-0300 | 3,2     | 1,5              | 1               | 10            | 182  | 360  | 400       | 195  | 108  | 36    | 56    | 21,3   | 12            |
| 16.21PLH-0600 | 6,3     | 1,5              | 2               | 10            | 242  | 360  | 570       | 195  | 108  | 49    | 70    | 34,95  | 12            |
| 16.21PLH-1000 | 10      | 1,5              | 3               | 10            | 379  | 360  | 630       | 195  | 108  | 54    | 87    | 55,75  | 12            |
| 16.21PLH-1500 | 15      | 1,5              | 5               | 10            | 566  | 360  | 840       | 195  | 108  | 59    | 81    | 128,2  | 12            |
| 16.21PLH-2000 | 20      | 1,5              | 6               | 10            | 470  | 360  | 1 050     | 250  | 160  | 81    | 110   | 175,7  | 12            |

## Blueprint

