



Алюмінієвий ланцюговий підйомник POWERTEX PACB-S1

Інформація про товар

POWERTEX



Надзвичайно маленький і легкий алюмінієвий ланцюговий підйомник. Він важить всього близько половини аналогічного стандартного підйомника. Блок можна використовувати як для підйому, так і для витягування.

Характеристики:

- Безпечний-кожен підйомник перед від'їздом з заводу витримує випробування з динамічним навантаженням 1,5 x вантажопідйомності.
- Компактний, легкий дизайн з алюмінієвими кришками
- Міцна конструкція з порошковим покриттям і покритими структурними елементами
- відсутність хрому VI
- Герметичні підшипники на ланцюговому колесі максимізують ефективність і простоту обслуговування.
- Поверхня зірочки захищена від зносу і корозії
- безпечне та автоматичне гальмо реагування на навантаження
- подвоєна кількість гальмівних колодок
- Точно відкалібрований опорний ланцюг європейського виробництва для безперебійної роботи
- Поворотні гачки на обох кінцях полегшують позиціонування.
- перевантажені гачки будуть відкриватися, а не ламатися
- Гачки, оснащені високоефективними сталевими запобіжними засувками
- Гачки мають бічні контрольні точки деформації для виявлення перевантаження
- обладнаний RFID-легко обслуговування та інспекція
- QR-код для доступу до багатомовних посібників на місці
- Сертифікат випробувань і декларація відповідності, що додаються до кожної лебідки
- Керівництво користувача на 14 мовах в комплекті з кожним пристроєм
- Доступні запасні частини

Матеріал: Міцна алюмінієва конструкція

Маркування: Згідно зі стандартом, CE-marked, POWERTEX, модель, вантажопідйомність, розмір ланцюга, серійний номер, QR-код інструкції

Температурний режим: від -10°C до +50°C

Покриття: Підйомник білого кольору, з порошковим покриттям, конструктивні елементи і гачки - чорного кольору, з порошковим покриттям

Стандарт: EN 13157, EN 818-7

Коефіцієнт запасу міцності: 4:1

| Код товару | Вантажопідйомність тон | Lifting height m | Модель | Load chain mm | Hand chain mm | Number of falls | Hand force max. kg | Hand chain length m | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | H min mm | Bara кг |
|-----------------|---------------------------|---------------------|--------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------------|------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|------------|
| 500100030300170 | 0,25 | 3 | PACB-S1/250 | 3,0 x 9 | 2,5 x 12 | 1 | 15 | 2,5 | 75 | 77 | 44 | 32 | 35,5 | 21 | 225 | 2,6 |
| 500100030600170 | 0,25 | 6 | PACB-S1/250 | 3,0 x 9 | 2,5 x 12 | 1 | 15 | 2,5 | 75 | 77 | 44 | 32 | 35,5 | 21 | 225 | 3,8 |
| 500100050300170 | 0,5 | 3 | PACB-S1/500 | 4,0 x 12 | 3,5 x 16 | 1 | 19 | 2,5 | 92 | 89 | 51 | 34,5 | 42 | 23 | 265 | 4,6 |
| 500100050600170 | 0,5 | 6 | PACB-S1/500 | 4,0 x 12 | 3,5 x 16 | 1 | 19 | 2,5 | 92 | 89 | 51 | 34,5 | 42 | 23 | 265 | 6,1 |
| 500100100300170 | 1 | 3 | PACB-S1/1000 | 5,6 x 15,7 | 3,5 x 16 | 1 | 29 | 2,5 | 110 | 102 | 55 | 42,5 | 49,5 | 27 | 295 | 6,6 |
| 500100100600170 | 1 | 6 | PACB-S1/1000 | 5,6 x 15,7 | 3,5 x 16 | 1 | 29 | 2,5 | 110 | 102 | 55 | 42,5 | 49,5 | 27 | 295 | 10,14 |
| 500100200300170 | 2 | 3 | PACB-S1/2000 | 8,0 x 24 | 4,8 x 22 | 1 | 37 | 2,5 | 145 | 138 | 78,5 | 46,5 | 58,5 | 35 | 390 | 13,5 |
| 500100200600170 | 2 | 6 | PACB-S1/2000 | 8,0 x 24 | 4,8 x 22 | 1 | 37 | 2,5 | 145 | 138 | 78,5 | 46,5 | 58,5 | 35 | 390 | 20,4 |
| 500100300300170 | 3 | 3 | PACB-S1/3000 | 7,1 x 20,1 | 4,8 x 22 | 2 | 35 | 2,5 | 165 | 120 | 68 | 50 | 61,9 | 37 | 470 | 17 |
| 500100300600170 | 3 | 6 | PACB-S1/3000 | 7,1 x 20,1 | 4,8 x 22 | 2 | 35 | 2,5 | 165 | 120 | 68 | 50 | 61,9 | 37 | 470 | 26,3 |

Креслення

