



Самозаклучваща се кука SLS POWERTEX (въртящ се елемент с плъзгащи лагери)

Информация за продукта

Самозаклучващата се кука POWERTEX с въртящ се елемент с плъзгащ се лагер е част от гамата компоненти на веригата за повдигане Powertex G10. Самозаклучващата се кука се затваря и заключва при повдигане, което я прави безопасна кука за повдигане. Куката може да се отвори чрез натискане на ключалката на гърба на куката. Ключалката не може да се отстранява. Ухото има въртящ се плъзгащ се лагер и може да се върти, когато куката е разтоварена, което позволява позициониране преди повдигане.

Предлага се за вериги от 6 мм до 20 мм и от WLL 1,4 т до WLL 16 т.

Предлага се и със сачмен лагер (POWERTEX SLS-B).

Предимства на гамата Powertex G10:

- 25% по-висока производителност в сравнение с традиционните компоненти от клас 8
- Всички компоненти POWERTEX G10 са прахово боядисани в светещо червено
- В гамата са включени многофункционални главни звена и компоненти, които позволяват бързо и икономично сглобяване на верижни сапани
- Компонентите отговарят на изискванията на EN 1677, част 1/2/3/4 +25% WLL
- Всеки кован компонент е тестван за откриване на пукнатини, а образците са тествани за пробно натоварване.
- Всеки компонент се изпитва типowo в завода и се оценява на умора до 20 000 цикъла при 1,5 пъти WLL
- Пълна проследимост чрез партиден номер
- Налични резервни части за подмяна
- Всички компоненти не съдържат хром 6
- Сертификат POWERTEX 2.2, приложен към всяка кутия с компоненти
- Компонентите могат да се използват и с верига от клас 8 съгласно EN 818-2. В такъв случай верижният ремък трябва да бъде класифициран като клас 8 в съответствие с EN 818-4.

Маркировка: Съгласно релевантния стандарт, POWERTEX + модел (SLS-6-10) + код за проследяване.

Работна температура: -40°C до +200°C без намаляване на WLL

Покритие: Прахово боядисана в светещо червено

Стандарт: EN 1677-3 (+ 25% WLL), AS 3776

Коефициент на безопасност: 4:1

Клас : 10

| Продуктов номер | Код | Chain diameter мм | WLL тон | Работна дължина мм | B мм | C мм | E мм | F мм | K мм | L мм | M мм | N мм | Ø мм | Тегло кг |
|-----------------|-----------|----------------------|------------|-----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|
| 402300141420 | SLS-6-10 | 6 | 1,4 | 152,5 | 32,5 | 25,5 | 28 | 31,5 | 152,5 | 184 | 73 | 15 | 11,5 | 0,6 |
| 402300251420 | SLS-8-10 | 8 | 2,5 | 188 | 36 | 28,5 | 36 | 40 | 188 | 226 | 90 | 20 | 13 | 1,1 |
| 402300401420 | SLS-10-10 | 10 | 4 | 225,5 | 42 | 35 | 45 | 46 | 225,5 | 269 | 108 | 26 | 15,5 | 2 |
| 402300671420 | SLS-13-10 | 13 | 6,7 | 270 | 50 | 41 | 53,6 | 66 | 270 | 327 | 137,5 | 32,5 | 17 | 4 |
| 402301001420 | SLS-16-10 | 16 | 10 | 342 | 70 | 58 | 61 | 75 | 342 | 413 | 170,5 | 38 | 21,5 | 6,8 |
| 402301601420 | SLS-20-10 | 20 | 16 | 373 | 72 | 63 | 76,5 | 80 | 373 | 460 | 191,5 | 50 | 26 | 12,5 |

Чертеж

