

Гак для укорочення GHC POWERTEX вилковогой

Інформація про товар



Гак вкорочувальний GHC POWERTEX виделковий є частиною асортименту компонентів ланцюгових строп серії Powertex Class 10. Гак використовується для вкорочення підйомних ланцюгів, а його додавання до вузла робить ланцюгові стропа набагато більш універсальними. Це дозволяє повністю використовувати допустиме навантаження, оскільки опорні крила запобігають деформації підйомного ланцюга.

Доступний для ланцюгів від 6 мм до 22 мм і робочим навантаженням від 1,4 т до 19 т.

Замість вилкового з'єднання також доступний тип гака з вухом (GH).

Переваги продукції Powertex класу 10:

- на 25% вища вантажопідйомність порівняно з традиційними компонентами класу 8,
- усі компоненти класу 10 POWERTEX мають порошкове покриття яскраво-червоного кольору,
- багатофункціональні головні ланки та компоненти включені в асортимент, щоб забезпечити швидку та економічну установку ланцюгових строп,
- компоненти відповідають стандарту EN 1677 частина 1/2/3/4 +25% DOR,
- кожен кований компонент перевіряється на виявлення тріщин, а зразки перевіряються під пробним навантаженням,
- кожен компонент перевіряється на заводі, і втота оцінюється за 20 000 циклів при 1,5-кратному WEL,
- повна відстежуваність завдяки номеру партії,
- наявність запасних частин,
- всі компоненти не містять хрому 6,

... [Read more](#)

Маркування: Згідно зі стандартом, POWERTEX + Модель (GHC-6-10) + ідентифікаційний код

Температурний режим: -40°C до +200°C без зменшення вантажопідйомності

Покриття: Порошкове покриття яскраво-червоного кольору

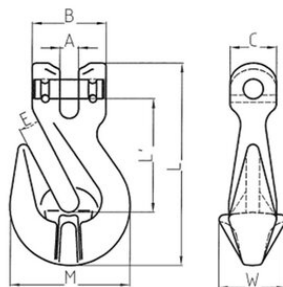
Стандарт: EN 1677-1 (+ 25% WLL), AS 3776

Коефіцієнт запасу міцності: 4:1

Клас: 10

Гак для укорочення GHC POWERTEX вилковий

Креслення



Technical data

| Код товару | Код | Діаметр ланцюга мм | Вантажопідйомність тон | Ефективна робоча довжина мм | A мм | B мм | C мм | E мм | L мм | L' мм | M мм | W мм | Вага кг |
|--------------|-----------|-----------------------|---------------------------|--------------------------------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------------|
| 402300141380 | GHC-6-10 | 6 | 1,4 | 77,3 | 7,5 | 32 | 18 | 8 | 44,5 | 77,3 | 46,5 | 25,5 | 0,22 |
| 402300251380 | GHC-8-10 | 8 | 2,5 | 93 | 9,5 | 36 | 24 | 11 | 53 | 93 | 54 | 33,5 | 0,34 |
| 402300401380 | GHC-10-10 | 10 | 4 | 127 | 12,5 | 46 | 29,5 | 13,5 | 73 | 127 | 72 | 42 | 0,82 |
| 402300671380 | GHC-13-10 | 13 | 6,7 | 164 | 15 | 59 | 37 | 15 | 92 | 164 | 96 | 53,5 | 1,75 |
| 402301001380 | GHC-16-10 | 16 | 10 | 188 | 18,5 | 70 | 46 | 19 | 103 | 188 | 115 | 74 | 2,88 |
| 402301601380 | GHC-20-10 | 20 | 16 | 223 | 24 | 85 | 52 | 25 | 123 | 223 | 145 | 87 | 4,84 |
| 402301901380 | GHC-22-10 | 22 | 19 | 260 | 27 | 100 | 61 | 27 | 141 | 260 | 159 | 90 | 8,3 |