|  |  |
| --- | --- |
| **АРМАТУРА ДЛЯ СИП** |   |
| **Наименование, характеристика** | **цена , тг** |
| **Р1Х-95** | Зажим ответвительный прокалывающий (16-95;1,5-10) | **461** |
| **Р2Х-95** | Зажим ответвительный прокалывающий (16-95;2.5-35) | **585** |
| **PA 1000** (длина петли 200мм) | 15 кН | **1470** |
| **PA 1500** (длина петли 200мм) | 15 кН | **1470** |
| **Зажим натяжной клиновой STC** | **370** |
| **Зажим натяжной клиновой STC-Р (Полимерная душка)** | **400** |
| **SM-158** | Зажим натяжной болтовой. Сечение проводника, мм2 4x(16-35) | **650** |
| **ВС 35/50.2** | Вязка спиральная ВС 35/50.2 - с гладкой поверхностью | **530** |
| **ВС 70/95.2** | Вязка спиральная ВС 70/95.2 - с гладкой поверхностью | **630** |
|  **NES-B2** | Зажим натяжной болтовой для крепления четырехпроводной системы СИП без несущей жилы 4х(25 - 120 мм²), 25кН | **2030** |
|  **NES-B3-3** | Зажим натяжной болтовой для крепления четырехпроводной системы СИП без несущей 4х(25-120)35Кн, 8х38,7 мм | **2350** |
|  **NES-B4** | Зажим натяжной болтовой для крепления четырехпроводной системы СИП без несущей жилы 4х(95 - 150 мм²), 35кН | **3200** |
| **MJPT 16**  | Зажим соединительный Sleeve tube 16мм2 | **410** |
| **MJPT 25**  | Зажим соединительный Sleeve tube 25мм2 | **410** |
| **MJPT 35**  | Зажим соединительный Sleeve tube 35мм2 | **590** |
| **MJPT 50** | Зажим соединительный Sleeve tube 50мм2 | **590** |
| **MJPT 70**  | Зажим соединительный Sleeve tube 70мм2 | **590** |
| **MJPT 95**  | Зажим соединительный Sleeve tube 95мм2 | **780** |
| **CPTAU 16** | Пресуемый наконечник CPTAU 16 | **820** |
| **CPTAU 25** | Пресуемый наконечник CPTAU 25 | **860** |
| **CPTAU 35** | Пресуемый наконечник CPTAU 35 | **860** |
| **CPTAU 50** | Пресуемый наконечник CPTAU 50 | **860** |
| **CPTAU 95** | Пресуемый наконечник CPTAU 95 | **900** |
| **KP-16**  | **Крюк бандажный** | Разрушающая нагрузка, кН 18 | **1 060** |
|  **CF-16**  | **Крюк бандажный** | Разрушающая нагрузка, кН 18 | **1 060** |
| **CA – 1500**  | **Кронштейн** | Разрушающая нагрузка, кН 12;Рабочая нагрузка, кН 5 | **1 060** |
| **CA – 1500.1** |  **Кронштейн** | Разрушающая нагрузка, кН 15; Рабочая нагрузка, кН 5 | **1 020** |
|  **СA – 2000** |  **Кронштейн** | Разрушающая нагрузка, кН 18  | **1 070** |
| **CA – 2000.1** |  **Кронштейн** | Разрушающая нагрузка, кН 20, Рабочая нагрузка,кН 7 | **820** |
| **UPB**  | **Универсальный анкерный кронштейн** | Крепление двумя лентами 20 мм, одним болтом диаметром 14 или 16 мм | **910** |
|  **В-16** | **Крюк монтажный** | Разрушающая нагрузка, кН 15  | **1 200** |
|  **В-20** | **Крюк монтажный** | Разрушающая нагрузка, кН 20  | **1 350** |
|  **ES – 1500** (кронштейн+зажим) | 16-95 | Рабочая нагрузка, 12кН | **1 600** |
|  **PS – 1500** (кронштейн+зажим) | 16-95 | Рабочая нагрузка, 12кН | **1 600** |
| **Зажим ES - 1500** | 16-95 |  Рабочая нагрузка, 12кН | **620** |
| **Зажим PS - 1500** | 16-95 | Рабочая нагрузка, 12кН | **620** |
| **Зажим поддерживающий 1.1A** | 4х(25-120) | Рабочая нагрузка, 10кН | **830** |
| **SM 94** | Зажим поддерживающий для неизолированных проводов(СИП-1)(15-95мм), 22кН | **900** |
| **PS-25/95** | Зажим поддерживающий для изолированных проводов (25-95мм), 22кН | **1 300** |
|  **PS-50/95** | Зажим поддерживающий для изолированных проводов (50-95мм) | **1 500** |
| **SHC-25/120** | Зажим поддерживающий для изолированных проводов (25-120мм) | **1 070** |
|  **SM-130** | Зажим поддерживающий зажим 4\*(16-120), 4Н | **3 040** |
| **SHC-1**  | Зажим поддерживающий зажим 4x(16-35), 4 Н | **1 350** |
| **SHC-2** | Зажим поддерживающий зажим 4x(50-120), 4Н | **1 600** |
| **SHC-3**  | Зажим поддерживающий зажим 4x(50-70), 4Н | **1 300** |
| **SHC-5**  | Зажим поддерживающий зажим 4х(70 - 95), 4Н | **1 530** |
| **SHC-6/25** | Зажим поддерживающий зажим 2-4х(6-25), 4Н | **1 500** |
| **Кронштейн CA25** | Рабочая нагрузка, 2 кН | **150** |
| **Кронштейн анкерный SM22** | Рабочая нагрузка, 2 кН | **210** |
|  **"Лягушка" SKL-15** | SKL-15 | Инструмент натяжной | **17 600** |
| **Лебедка ЛР-15**  | Ручная лебедка для монтажа провода СИПМаксимальное тяжения, 1,6 кН | **32 000** |
| **Серьга СРС-7-16** | Разрушающая нагрузка, не менее 70 кН, Масса 0,34кг | **530** |
| **Серьга СР-7-16** | Разрушающая нагрузка, не менее 70 кН, Масса 0,30кг | **440** |
| **Скоба СК-7-1А** | Разрушающая нагрузка, не менее 70 кН, Масса 0,38кг | **670** |
| **Скоба СК-12-1А** | Разрушающая нагрузка, не менее 120 кН, Масса 0,91кг | **1 050** |
| **Звено промежуточное ПТМ-7-3** | Разрушающая нагрузка, не менее 70 кН, Масса 0,70кг | **930** |
| **Звено промежуточное ПТМ-7-3А** | Разрушающая нагрузка, не менее 70 кН, Масса 0,60кг | **890** |
| **Звено промежуточное ПРР-7-1** | Разрушающая нагрузка, не менее 70 кН, Масса 2,08кг | **2000** |
| **Зажим плашечный ПА-1-1** | Диаметр провода 5,1-9,0 мм. Марка провода А25, А35,А50АС 16/2,7 АС 25/4,2 АС 35/6,2 Масса 0,08кг | **120** |
| **Зажим плашечный ПА-2-2** | Диаметр провода 5,1-9,0 мм. Марка провода А70, АС 50/8 АС 70/11 Масса 0,27кг | **380** |
| **Зажим натяжной НКК-1-1Б** | Сечение проводов 10 до 50 мм2и стальных канатов от 25 до 86 мм2. Разрушающая нагрузка, 60 кН. Масса 0,21кг | **1 450** |
| **Зажим натяжной болтовой НБ-2-6**  | Сечение провода от 70 до 120 мм2. Разрушающая нагрузка, не менее 60 кН, Масса 1,85кг | **2 900** |
| **Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А** | Сечение провода от 70 до 120 мм2. Разрушающая нагрузка, не менее 60 кН, Масса 1,01кг | **1 400** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| D:\Динара\1665_5452238703210.jpeg | D:\Динара\3f86bb7c73d58b91359484646fd407be.jpg | D:\Динара\ankerno-podvesnaya-armatura.jpg | D:\Динара\podves.jpg |