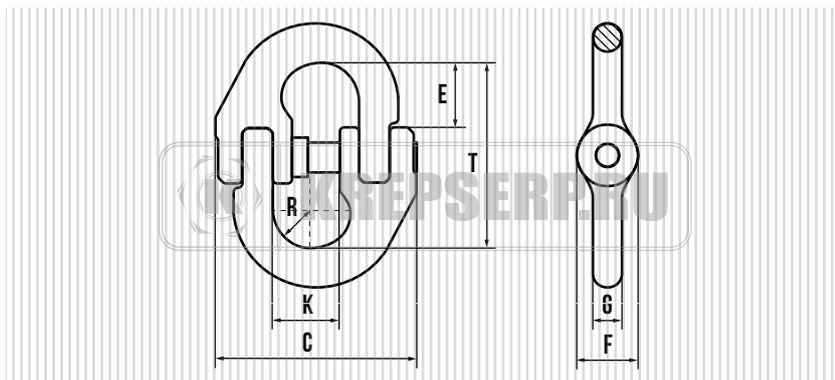


ЗВЕНО СОЕДИНИТЕЛЬНОЕ



ОПИСАНИЕ

ЗВЕНО LL ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ЦЕПНЫХ СТРОП В КАЧЕСТВЕ СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ЭЛЕМЕНТА. ЗВЕНО НЕ ЯВЛЯЕТСЯ КОНЦЕВЫМ ЭЛЕМЕНТОМ, ОНО НЕОБХОДИМО ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ЦЕПИ СО ЗВЕНЬЯМИ ТИПА ОВ И РТ, КРЮКАМИ БЕЗ ВИЛОЧНОГО СОПРЯЖЕНИЯ, А ТАКЖЕ КОНЦОВ ЦЕПИ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ СТРОП ТИПА УСЦ.

ЗВЕНО ИМЕЕТ РАЗБОРНУЮ КОНСТРУКЦИЮ, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ ОПЕРАТИВНО ЗАМЕНИТЬ КОНЦЕВОЙ ЭЛЕМЕНТ ЦЕПНОГО СТРОПА ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ. РАЗМЕР ЗВЕНА LL ПОДБИРАЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С РАЗМЕРОМ ЗВЕНЬЕВ ЦЕПИ.

| ОБОЗНАЧЕНИЕ ММ | ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ТОНН | С мм. | Е мм. | Ф мм. | Г мм. | К мм. | R мм. | Т мм. | ВЕС КГ/ШТ |
|-------------------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|
| 6 | 1,12 | 42 | 18 | 13 | 7 | 14 | 8 | 48 | 0,1 |
| 7/8 | 2 | 54 | 22 | 14 | 9 | 20 | 11 | 56 | 0,2 |
| 10 | 3,15 | 68 | 26 | 18 | 12 | 26 | 12,5 | 68 | 0,3 |
| 13 | 5,3 | 79 | 32 | 23 | 16 | 27 | 16 | 85 | 0,6 |
| 16 | 8 | 97 | 40 | 26 | 19 | 33 | 20 | 104 | 1,2 |
| 20 | 12,5 | 118 | 46 | 33 | 22 | 41 | 23 | 122 | 2,1 |
| 22 | 15 | 134 | 55 | 35 | 26 | 46 | 28 | 140 | 2,9 |
| 26 | 21,2 | 162 | 58 | 40 | 30 | 60 | 31 | 148 | 4,5 |
| 32 | 31,5 | 198 | 68 | 54 | 37 | 67 | 36 | 174 | 8,4 |