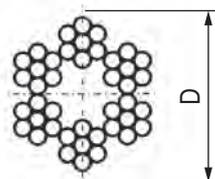


## Трос стальной DIN 3055



### Назначение

- применяется для подвеса металлоконструкций и монтажных аксессуаров.

### Характеристики

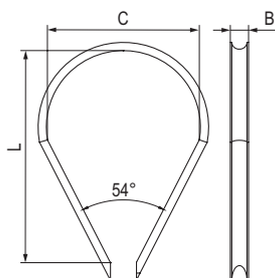
- исп. 1 – сталь, гальванически оцинкованная.

### Особенности

- простота и высокая скорость монтажа.

| Толщина троса, мм | Нагрузка, кг | Код, исп. 1 |
|-------------------|--------------|-------------|
| 2                 | 48           | CM625502    |
| 3                 | 108          | CM625503    |
| 4                 | 192          | CM625504    |
| 5                 | 300          | CM625505    |
| 6                 | 432          | CM625506    |

## Коуш для троса DIN 6899



### Назначение

- используется при создании петель стальных канатов и тросов, а также для защиты от перетирания в участках сгиба петель;
- применяется при такелажных работах, монтажных работах, креплении к тросу крюков, монтажных блоков.

### Характеристики

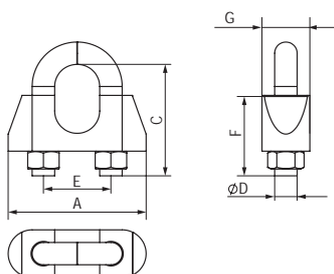
- исп. 1 – сталь, гальванически оцинкованная.

### Особенности

- простота и высокая скорость монтажа;
- возможность многократного демонтажа конструкции.

| Толщина троса, мм | L, мм | Шт./упак. | Вес упаковки, кг | Код, исп. 1 |
|-------------------|-------|-----------|------------------|-------------|
| 2 или 3           | 18    | 200       | 3,16             | CM621003    |
| 4                 | 21    | 200       | 10,40            | CM621004    |
| 5                 | 25    | 100       | 8,20             | CM621005    |
| 6                 | 30    | 100       | 11,86            | CM621006    |

## Зажим для троса DIN 741



### Назначение

- применяется для создания петель на концах тросов и для соединения тросов между собой.

### Характеристики

- исп. 1 – сталь, гальванически оцинкованная.

### Особенности

- простота и высокая скорость монтажа;
- возможность многократного демонтажа конструкции.

| Толщина троса, мм | C, мм | E, мм | Код, исп. 1 |
|-------------------|-------|-------|-------------|
| 3                 | 16,6  | 9     | CM624003    |
| 5                 | 19,55 | 11    | CM624005    |
| 6                 | 23,65 | 13    | CM624006    |