

## ПРУЖИНЫ К КОЛОДОЧНЫМ ПРИЖИМАМ

## Конструкция и размеры

Blade springs for block blank holders.  
Design and dimensions

**ГОСТ**  
**18764—80\***

Взамен  
ГОСТ 18764—73

ОКП 39 6330

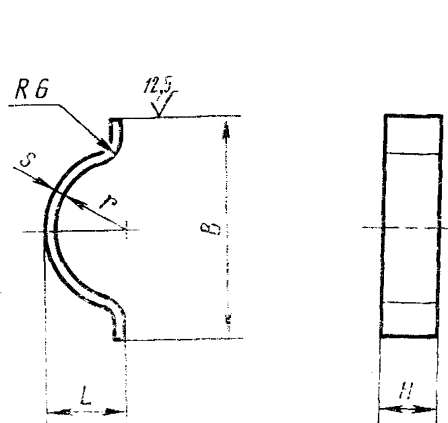
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 31 декабря 1980 г. № 6291 срок введения установлен

с 01.01.82

Проверен в 1985 г.

**Несоблюдение стандарта преследуется по закону**

1. Конструкция и размеры пружин к колодочным прижимам должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Издание официальное



Перепечатка воспрещена

\* Переиздание (декабрь 1986 г.) с Изменением № 1,  
утвержденным в декабре 1985 г. (ИУС № 4—86).

## Размеры в мм

| Обозначение пружины | При-меняе-мость | <i>H</i> | <i>s</i> | <i>B</i> | <i>L</i> | <i>r</i> | Масса 1000 шт., кг, не более |
|---------------------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|------------------------------|
| 1086-0421           |                 | 3,8      | 0,5      |          |          |          | 0,500                        |
| 1086-0422           |                 |          | 1,0      |          |          |          | 1,000                        |
| 1086-0423           |                 |          | 0,5      |          |          |          |                              |
| 1086-0424           |                 | 5,8      | 1,0      |          |          |          | 2,000                        |
| 1086-0425           |                 |          | 0,5      | 32       | 9        | 10       | 1,500                        |
| 1086-0426           |                 |          | 1,0      |          |          |          | 3,000                        |
| 1086-0427           |                 |          | 0,5      |          |          |          | 2,000                        |
| 1086-0428           |                 | 7,8      | 1,0      |          |          |          | 4,000                        |
| 1086-0429           |                 |          | 0,5      |          |          |          | 2,250                        |
| 1086-0431           |                 | 9,8      | 1,0      |          |          |          | 4,500                        |
| 1086-0432           |                 |          | 0,5      |          |          |          | 2,750                        |
| 1086-0433           |                 | 11,8     | 1,0      |          |          |          | 5,500                        |
| 1086-0434           |                 |          | 0,5      | 36       | 12       | 12       | 3,000                        |
| 1086-0435           |                 | 13,8     | 1,0      |          |          |          | 6,000                        |
| 1086-0436           |                 |          | 0,5      |          |          |          | 4,000                        |
| 1086-0437           |                 | 15,8     | 1,0      |          |          |          | 8,000                        |
|                     |                 | 19,8     | 0,5      |          |          |          |                              |
|                     |                 |          | 1,0      |          |          |          |                              |

Пример условного обозначения пружины размерами  $H=3,8$  мм,  $s=1,0$  мм:

Пружина 1086-0422 ГОСТ 18764—80

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Материал — лист Б—ПН—С ГОСТ 19904—74  
65Г ГОСТ 1542—71

3. Твердость — 45...49 HRC<sub>9</sub>.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

4. Технические требования — по ГОСТ 18824—80.

5. Маркировать на бирке: условное обозначение пружины без наименования и товарный знак предприятия-изготовителя.

6. Пример применения пружин к колодочным прижимам дан в справочном приложении к ГОСТ 18763—80.