

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР
ШАРНИРЫ
ТИПЫ И ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ
Joints. Types and basic dimensions
ГОСТ 25603-83 (СТ СЭВ 599-77)

Группа Г24

ОКП 39 2659

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 21 января 1983 г. N 296 срок введения установлен с 01.01.1984.

Переиздание. Июль 1986 г.

1. Настоящий стандарт распространяется на шарниры к торцовым ключам с наружными и внутренними присоединительными квадратами по ГОСТ 24372-80, изготавливаемые для нужд народного хозяйства и для экспорта.

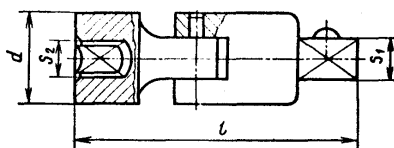
Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 599-77.

2. Шарниры должны изготавливаться типов:

- А - простой;
- Б - карданный;
- В - шаровой.

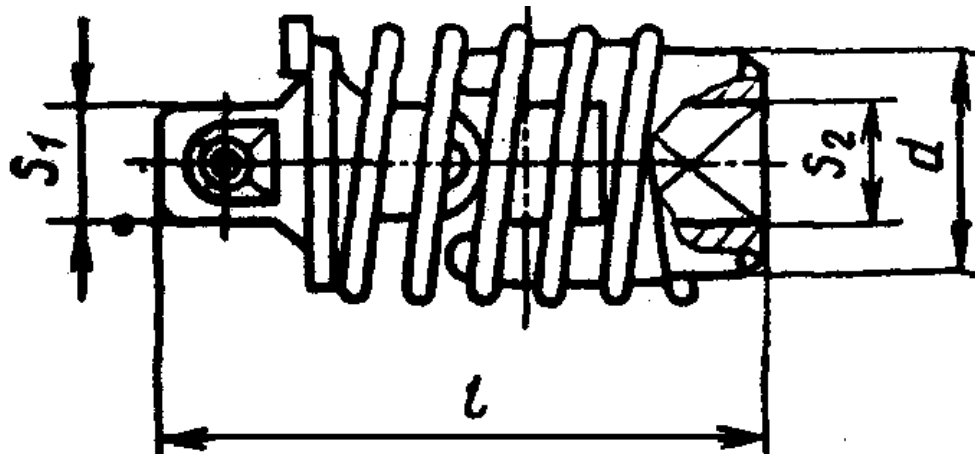
3. Основные размеры шарниров должны соответствовать указанным на черт. 1 - 3 и в таблице.

ТИП А



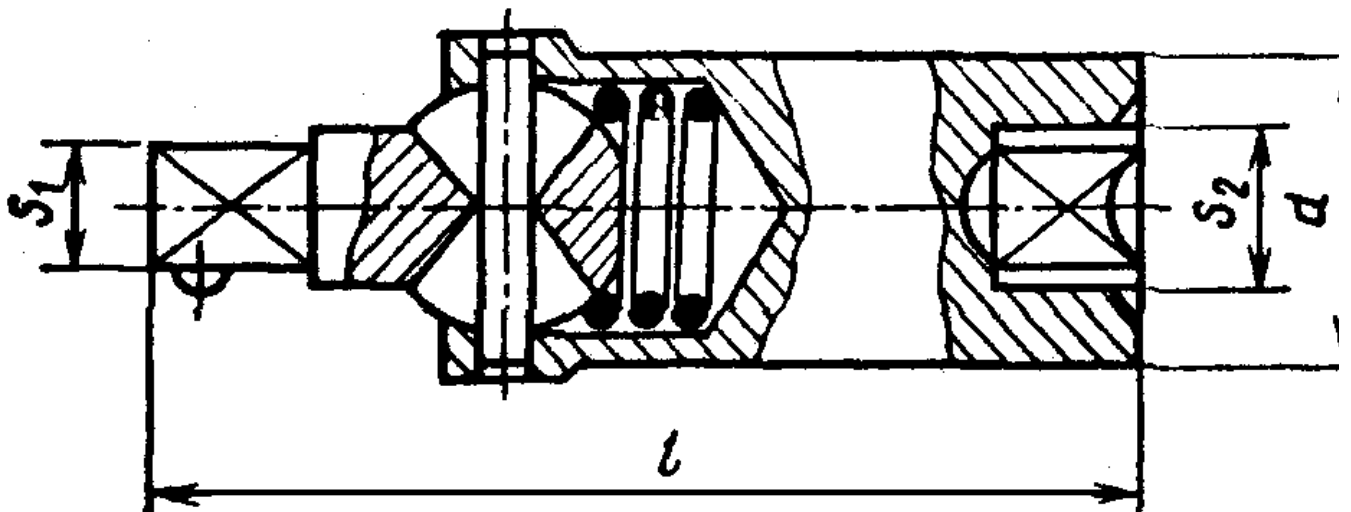
Черт. 1

ТИП Б



Черт. 2

ТИП В



Черт. 3

Примечание. Черт. 1 - 3 не определяют конструкции шарниров.

Обозначение	Применяемость	Типы	Размер стороны	d	l
шарниров		присоединительного			
		квадрата, мм			
		+-----Т-----+-----+-----			
		наружного\внутреннего	мм, не более		
		S	S		
		1	2		
-----+-----+-----+-----+-----Т-----					
6910-0353		A	6,3	6,3	16 40

6910-0354	Б			
6910-0355	В			
6910-0356	А	10,0	10,0	20 56
6910-0357	Б			
6910-0358	В			
6910-0359	А	12,5	12,5	25 80
6910-0361	Б			
6910-0362	В			
6910-0363	А	20,0	20,0	36 112
6910-0364	Б			
6910-0365	В			

Пример условного обозначения шарнира типа А с размером присоединительного наружного квадрата $\delta_1^{\text{н}}$ = 12,5 мм, с шероховатостью поверхности исполнения 1, с покрытием Х9:

Шарнир 6910-0359 1 Х9 ГОСТ 25603-83

4. Технические условия - по ГОСТ 25605-83.