

Размеры в мм

Обозначение штулок	Применяе- мость	D	d	L	A	A_1	Масса, кг \approx
6117-0761		30	(15)	55	4,0	7	0,21
6117-0762			16				0,20
6117-0763		32	(15)		5,0	8	0,25
6117-0764			16				0,24
6117-0765		38*	(15)		7,0	10	0,39
6117-0766			16				0,38
6117-0767			20				0,33
6117-0768		40	(15)		8,0		0,44
6117-0769			16				0,43
6117-0770			20				0,38
6117-0771			20	0,68			
6117-0772		50	25	8,5	16		0,61
6117-0773			30				0,52
6117-0774			32				0,48
6117-0775			30			0,71	
6117-0776			32			0,65	
				75	6,0		
					5,0		

* Для оснащения станков, выпущенных до 1 января 1972 г.

Примечание. Размеры, заключенные в скобки, по возможности не применять.

Пример условного обозначения втулки диаметрами $D=30$ мм, $d=16$ мм и длиной $L=55$ мм:

Втулка 6117-0762 ГОСТ 17180—71

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3. Материал — сталь марки У7 по ГОСТ 1435—74.

4. Допуск параллельности оси отверстия относительно оси наружной поверхности и перекос осей — 0,15 мм.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

5. Остальные технические требования — по ГОСТ 17166—71.

6. Маркировать: обозначение втулки и товарный знак предприятия-изготовителя.