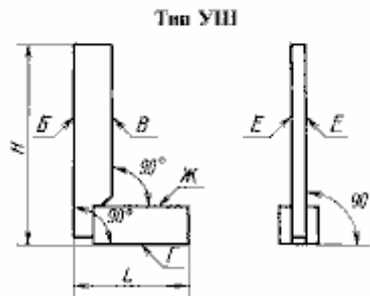
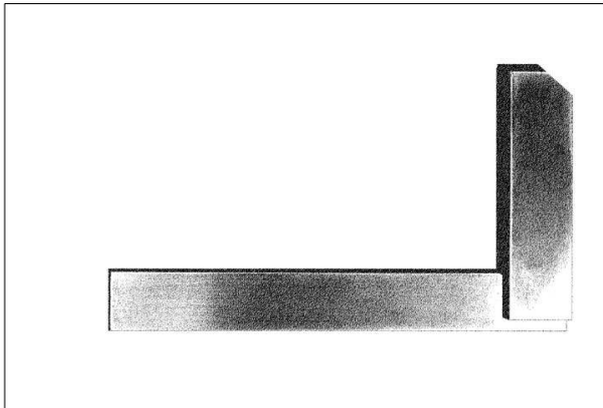




## Угольники поверочные 90° УШ (гост 3749-77)



Размеры	Допуск перпендикулярности, мкм для классов точности		Масса кг
	1	2	
мм			
250x160	9,0	22,0	1,02
400x250	12,0	30,0	2,66
630x400	16,0	40,0	6,0
1000x630	24,0	60,0	12,2

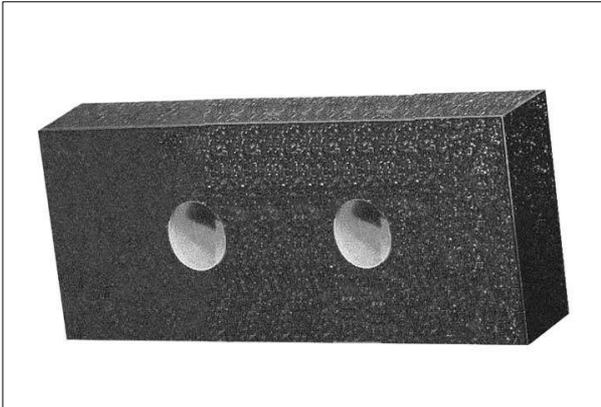
## Угольники поверочные ТУ 2-034-220832-018-90



Размеры	Допуск плоскостности измерительных поверхностей		Допуск плоскостности опорных поверхностей		Допуск перпендикулярности		Масса кг
	мкм						
	для классов точности						
мм	00	0	00	0	00	0	
250x160x50	-	0,8	-	1,2	-	±2,5	3,5
400x250x60	0,5	1	0,6	1,2	±1,6	±3,0	11,1
630x400x80	0,6	1,2	0,8	1,6	±2,0	±4,0	35,6
1000x630x100	1	2,0	1,2	2,5	±2,5	±5,0	110,4



## Угольники поверочные брусковые ТУ 2-034-220832-018-90



Размеры	Допуск плоскостности измерительных поверхностей		Допуск плоскостности опорных поверхностей		Допуск перпендикулярности		tolerance Допуск параллельности измерительных поверхностей		Масса
	МКМ								
	для классов точности								
мм	00	0	00	0	00	0	00	0	кг
400x160x80	0,5	1,0	0,6	1,2	±1,6	±3,0	±1,6	±3,0	14,4
630x200x100	0,6	1,2	0,8	1,6	±2,0	±4,0	±2,0	±4,0	26,9
1000x280x140	1,0	2,0	1,2	2,5	±2,5	±5,0	±2,5	±5,0	116,7