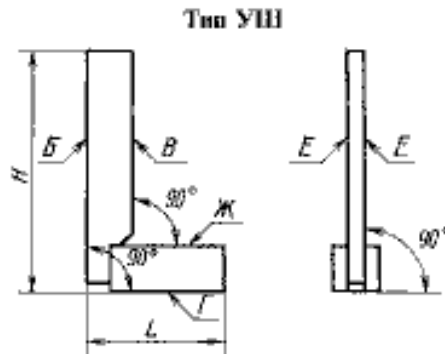




Угольники поверочные 90° УШ (гост 3749-77)



Размеры	Допуск перпендикулярности, мкм для классов точности		Масса кг
	1	2	
мм			
60x40	5,0	13,0	0,07
100x60	6,0	15,0	0,16
160x100	7,0	18,0	0,37
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

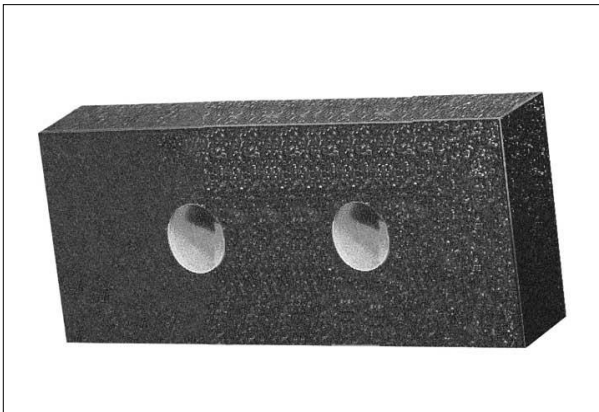
Угольники поверочные ТУ 2-034-220832-018-90





Размеры	Допуск плоскостности измерительных поверхностей		Допуск плоскостности опорных поверхностей		Допуск перпендикулярности		Масса
	МКМ						
	для классов точности						
мм	00	0	00	0	00	0	кг
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