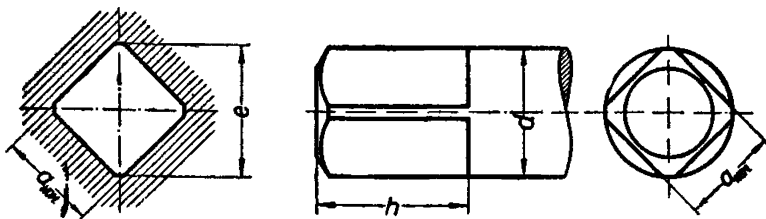


## Квадраты для инструментов

ОСТ 112



мм

Номинальный размер квад- рата $a$ ном.	Диаметр стебля под квадрат $d$		Квадрат на стебле			Отверстие под квад- рат		
	от	до	$a$ наиб.	$a$ наим.	$h$	$a$ наиб.	$a$ наим.	$e$ наим.
2,1	2,48	2,83	2,1	2,02	5	2,25	2,15	2,9
2,4	2,84	3,20	2,4	2,32	5	2,55	2,45	3,3
2,7	3,21	3,60	2,7	2,62	6	2,85	2,75	3,7
3,0	3,61	4,01	3,0	2,92	6	3,15	3,05	4,1
3,4	4,02	4,53	3,4	3,32	6	3,55	3,45	4,7
3,8	4,54	5,08	3,8	3,72	7	3,95	3,85	5,2
4,3	5,09	5,79	4,3	4,22	7	4,45	4,35	5,9
4,9	5,80	6,53	4,9	4,82	8	5,05	4,95	6,7
5,5	6,54	7,33	5,5	5,42	8	5,65	5,55	7,5
6,2	7,34	8,27	6,2	6,10	9	6,42	6,28	8,5
7	8,28	9,46	7,0	6,90	10	7,22	7,08	9,7
8	9,47	10,67	8,0	7,90	11	8,22	8,08	10,9
9	10,68	12,00	9,0	8,90	12	9,22	9,08	12,3
10	12,01	13,33	10,0	9,90	13	10,22	10,08	13,7
11	13,34	14,67	11,0	10,88	14	11,30	11,10	15,0
12	14,68	16,00	12,0	11,88	15	12,30	12,10	16,5
13	16,01	17,33	13,0	12,88	16	13,30	13,10	17,8
14,5	17,34	19,33	14,5	14,38	17	14,30	14,60	19,9
16	19,34	21,33	16,0	15,88	19	16,30	16,10	22,0
18	21,34	24,00	18,0	17,88	21	18,30	18,10	24,6
20	24,01	26,67	20,0	19,85	23	20,40	20,12	27,3
22	26,68	29,33	22,0	21,85	25	22,40	22,12	30,0
24	29,34	32,00	24,0	23,85	27	24,40	24,12	33,0
26	32,01	34,67	26,0	25,85	29	26,40	26,12	35,7
29	34,68	38,67	29,0	28,85	32	29,40	29,12	39,7
32	38,68	42,67	32,0	31,80	35	32,50	32,15	43,9
35	42,68	46,67	35,0	34,80	38	35,50	35,15	47,9
39	46,68	52,06	39,0	38,80	42	39,50	39,15	53,3
44	52,07	58,67	44,0	43,80	47	44,50	44,15	59,9
49	58,68	65,33	49,0	48,80	52	49,50	49,15	66,6

Примечания. 1. В каждой группе диаметров „стебля под квадрат“ использовать, по возможности, размеры, близкие к наибольшим.

2. В случае необходимости применять квадраты размером свыше 49 мм, таковые следует брать, начиная с 55 мм и далее, по стандарту ОСТ 95-а: Отверстие (зев) ключа и размер „под ключ“.

Утвержден Комитетом по стандартизации при Совете труда и обороны 21 сентября 1927 г.

Обязательность применения данного стандарта, а равно срок и порядок введения его устанавливается для каждого стандарта инструментов в отдельности.