

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР**Инструмент кузнечный для ручных и молотовых работ****КЛЕЩИ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ****Конструкция и размеры**

Blacksmith's hand and hammer tools.

Auxiliary pliers.

Design and dimensions

ГОСТ**II395—75***

Взамен

ГОСТ 11395—65

ОКП 39 6910

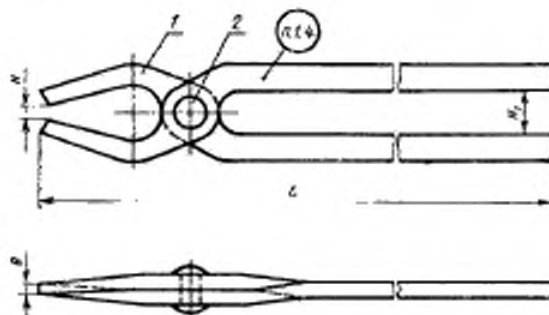
Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров ССР от 28 ноября 1975 г. № 3679 срок введения установлен

с 01.01.77

Проверен в 1982 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону**1. КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ КЛЕЩЕЙ**

1.1. Конструкция и размеры вспомогательных клещей должны соответствовать указанным на черт. 1 и в табл. 1.



Черт. 1

Ьное

Перепечатка воспрещена

зябрь 1986 г.) с Изменением № 1, утвержденным в мае 1982 г.;
Пост. № 2099 от 26.05.82 г. (ИУС 9-82)

Таблица 1

Обозначение клемм	Применяется	Размеры в мм				Масса, кг, не более	Поз. 1. Клеммами Кол. 2	Поз. 2. Заклепка по ГОСТ 10299—80 Кол. 2
		H	H ₁	B	L			
1200-2001		6	25	4		1,22	1200-2001/001	12×36
1200-2002		10		5		1,30	1200-2002/001	12×38
1200-2003				6		1,60	1200-2003/001	12×40
1200-2004		16		7	750	2,37	1200-2004/001	12×42
1200-2005		20		8	800	2,52	1200-2005/001	
1200-2006		25				2,94	1200-2006/001	
1200-2007		32	36	10		2,98	1200-2007/001	
1200-2008		36	40		850	3,52	1200-2008/001	16×50

Пример условного обозначения вспомогательных клемм размером $H=6$ мм:

Клеми 1200-2001 ГОСТ 11395—75

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.2. Материал заклепки — сталь марки 15 по ГОСТ 1050—74.

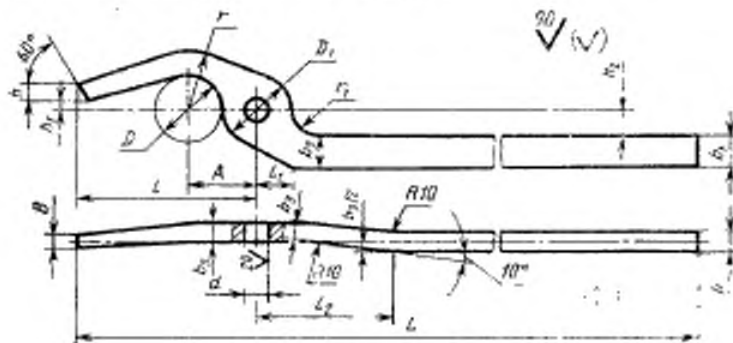
1.3 Технические условия — по ГОСТ 11435—75.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

14. Маркировать: условное обозначение клемм без наименования и товарный знак предприятия-изготовителя.

2. КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ КЛЕЩЕВИНЫ (поз. 1)

2.1. Конструкция и размеры клемм должны соответствовать указанным на черт. 2 и в табл. 2.



Черт. 2

Таблица 2

Размеры в мм

Обозначение клещевины	<i>D</i>	<i>D₁</i>	<i>d</i> (пред. откл. по Г12)	<i>B</i>	<i>b</i>	<i>b₁</i>	<i>b₂</i>	<i>b₃</i>	<i>h</i>	<i>A₁</i>	<i>A₂</i>	<i>Δ</i>
1200-2001/001	30	30	13	4	8	14	16	8	6	3	12,5	630
1200-2002/001	40	32		5	—	—	—	9	—	5	—	—
1200-2003/001	50	36		6	—	—	18	10	8	—	—	—
1200-2004/001	60	40		7	—	15	20	11	—	8	16	750
1200-2005/001	70	45		8	10	—	—	—	—	10	—	800
1200-2006/001	80	50		—	—	—	22	12	10	12,5	—	—
1200-2007/001	90	55		—	—	10	12	16	—	16,0	18	—
1200-2008/001	100	60		—	—	—	—	—	—	18,0	20	850

Продолжение табл. 2

Размеры в мм

Обозначение клещевины	<i>t</i>	<i>t₁</i>	<i>t₂</i>	<i>A</i>	<i>r</i>	<i>r₁</i>	Масса, кг, не более
1200-2001/001	80	17	—	30,0	28	12,5	0,59
1200-2002/001	—	—	60	36,0	32	—	0,63
1200-2003/001	90	—	—	43,0	40	—	0,78
1200-2004/001	110	18	—	50,0	45	—	1,16
1200-2005/001	—	—	70	57,5	50	16,0	1,21
1200-2006/001	125	20	—	65,0	55	—	1,42
1200-2007/001	140	23	—	72,5	63	18,0	1,44
1200-2008/001	150	26	100	80,0	70	20,0	1,71

Пример условного обозначения клещевины размером *D*=30 мм:*Клещевина 1200-2001/001 ГОСТ 11395—75*

2.2. Материал — сталь марки 45 по ГОСТ 1050—74.

2.1, 2.2. (Измененная редакция, Изм. № 1).

2.3. Допускаемое отклонение отверстия *d* в клещевине по продольной оси ± 1 мм, по поперечной оси $\pm 0,5$ мм.