

Инструмент кузнечный для ручных и молотовых работ

## КЛЕЩИ ВЫГНУТЫЕ

## Конструкция и размеры

Blacksmith's hand and hammer tools.

Curved pliers.

Design and dimensions

ГОСТ

11389-75\*

Взамен

ГОСТ 11389-65

ОКП 39 6910

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

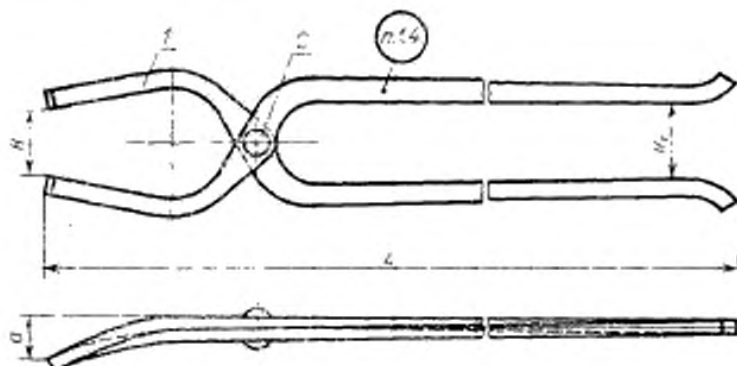
с 01.01.77

Проверен в 1982 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

## 1. КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ ВЫГНУТЫХ КЛЕЩЕЙ

1.1. Конструкция и размеры выгнутых клемм должны соответствовать указанным на черт. 1 и в табл. 1.



Черт. 1

официальное

Перепечатка воспрещена

(ноябрь 1986 г.) с Изменением № 1, утвержденным в мае 1982 г.,  
Пост. № 2098 от 26.05.82 г. (ИУС 9-82)

Таблица 1

Размеры в мм

Обозначение клемм	Грибовидность	H	H <sub>1</sub>	a	L	Масса, кг, не более	Поз. 1	Поз. 2
							Клеммница	Заклепка по ГОСТ 10590-80
1200-0801		50	60	40	1000	2,54	1200-0801/001	12×40
1200-0802		60	70	40	1120	3,20	1200-0802/001	
1200-0803		80		40	1180	3,83	1200-0803/001	12×45
1200-0804		100		50	1250	4,57	1200-0804/001	16×58
1200-0805		110		60	1320	5,93	1200-0805/001	
1200-0806		125		60	1400	7,19	1200-0806/001	20×60
1200-0807		140		65	1500	8,24	1200-0807/001	20×65
1200-0808		155		75	1600	9,37	1200-0808/001	22×70

Пример условного обозначения выгнутых клемм размером  $H=50$  мм:

Клемм 1200-0801 ГОСТ 11389-75

(Измененная редакция, Изм. № 1).

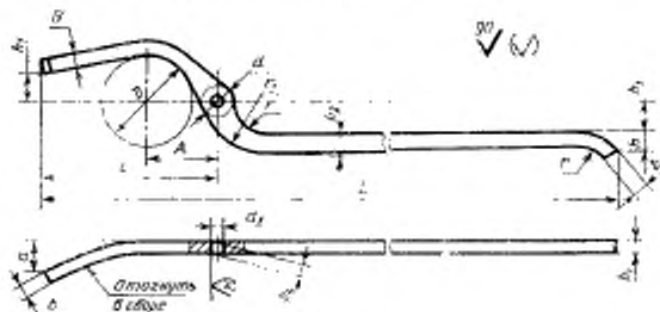
1.2. Материал заклепки — сталь марки 15 по ГОСТ 1050-74.  
1.3. Технические условия — по ГОСТ 11435-75.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

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

## 2. КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ КЛЕЩЕВИНЫ (поз. 1)

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



Черт. 2

Таблица 2

Размеры в мм

Обозначение клещевины	$h_2$	$h_1$	$h$	$B$	$a$	$b_1$	$b_2$	$b_3$	$b_4$	$D$	$d$	$d_1$ (пред. откл. по Н1)
1200-0801/001	25,0	30	16	12	8	10	12	20	10	75	30	13
1200-0802/001	30,0	35	—	—	—	—	14	22	—	100	32	—
1200-0803/001	40,0	—	—	—	10	—	—	24	12	125	36	—
1200-0804/001	50,0	—	—	—	12	—	—	25	15	150	—	—
1200-0805/001	55,0	40	20	15	10	—	—	—	—	175	38	—
1200-0806/001	62,5	—	—	—	14	—	18	26	16	200	—	21
1200-0807/001	70,0	—	—	16	12	15	—	—	17	225	40	—
1200-0808/001	80,0	—	—	—	14	16	—	—	18	250	45	23

Продолжение табл. 2

Размеры в мм

Обозначение клещевины	$L$	$t$	$a$	$r$	$r_1$	$r_2$	Масса, кг. не более
1200-0801/001	1000	140	55	—	30	60	1,25
1200-0802/001	1120	180	70	40	35	75	1,58
1200-0803/001	1180	220	85	—	—	—	1,92
1200-0804/001	1250	280	100	50	—	—	2,43
1200-0805/001	1320	320	110	—	40	90	2,91
1200-0806/001	1400	360	125	60	—	—	3,50
1200-0807/001	1500	400	140	65	—	—	4,02
1200-0808/001	1600	450	150	75	—	—	4,55

Пример условного обозначения клещевины выгнутых клещей размером  $H=25$  мм:

Клещевина 1200-0801/001 ГОСТ 11389-75

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

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

каемое смещение отверстия  $d_1$  в клещевине по про-  
-1 мм, по поперечной оси  $\pm 0,5$  мм.