

Инструмент кузнечный для ручных и молотовых работ

## КЛЕЩИ С ПЛОСКИМИ ГУБКАМИ

## Конструкция и размеры

Blacksmith's hand and hammer tools.

Flat nose pliers.

Design and dimensions

ГОСТ

11385-75\*

Взамен

ГОСТ 11385-65

ОКП 39 6910

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

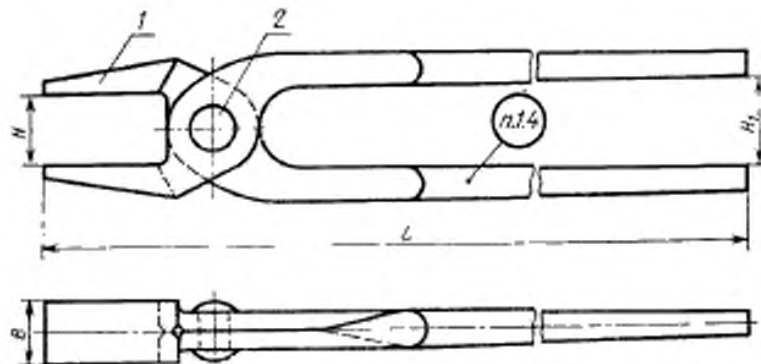
с 01.01.77

Проверен в 1982 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

## 1. КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ КЛЕЩЕЙ С ПЛОСКИМИ ГУБКАМИ

1.1. Конструкция и размеры клещей с плоскими губками должны соответствовать указанным на черт. I и в табл. 1.



Черт. I

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

★

\* Переиздание (ноябрь 1986 г.) с Изменением № 1, утвержденным в мае 1982 г.  
Пост. № 2097 от 26.05.82 г. (ИУС 9-82)

Таблица 1

Размеры в мм

Обозначение клещей	Применяемость	<i>H</i>	<i>H<sub>1</sub></i>	<i>B</i>	<i>L</i>	Матер. иц., допуск	Поз. 1 Клещевина		Поз. 2 Заклепка по ГОСТ 10299-80	
							Кол. 2	Кол. 1	Обозначения	
1200-0101		3	20	16	340	0,39	1200-0101/001		8×28	
1200-0102		5		32	20	0,66	1200-0102/001			10×30
1200-0103		10					1200-0103/001			
1200-0104		20			25	0,85	1200-0104/001		10×34	
1200-0105		30	36			1,04	1200-0105/001			12×36
1200-0106		45			32	1,28	1200-0106/001			
1200-0107		60	40			1,66	1200-0107/001		12×40	
1200-0108		75			670	2,07	1200-0108/001		16×45	
1200-0109		90	45	40	710	2,32	1200-0109/001		16×50	

Пример условного обозначения клещей с плоскими губками размером *H*=3 мм:

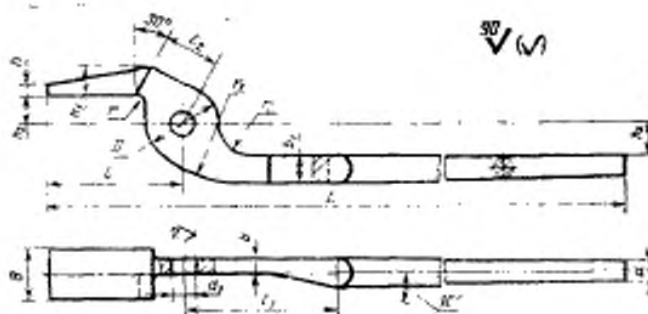
**Клещи 1200-0101 ГОСТ 11385-75**

(Измененная редакция, Изм. № 1).

- 1.2. Материал заклепки — сталь марки 15 по ГОСТ 1050—74.
- 1.3. Технические условия — по ГОСТ 11435-75.
- 1.4. Маркировать: условное обозначение клещей без наименования и товарный знак предприятия-изготовителя.

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

- 2.1. Конструкция и размеры клещевины должны соответствовать указанным на чертеже 2 и в табл. 2



Черт. 2

Таблица 2

Обозначение изделия	Прямая съемка	Размеры в мм									
		$h_2$	$h_2$	$h$	$h_1$	$L$	$D$	$d$	$d_1$ (пред. откл. по Г12)	$B$	$b$
1200-0101/001		1,5	10,0		8	340	22	8	9	16	5
1200-0102/001		2,5	16,0	3	10	450	30			20	
1200-0103/001		5,0				450		10	11	20	
1200-0104/001		10,0		4	12	500	32			25	
1200-0105/001		15,0	18,0		14	560	38			25	8
1200-0106/001		22,5			15	600	40		13	32	
1200-0107/001		30,0	20,0	5	16	630		12		32	
1200-0108/001		37,5			17	670	45		17	40	10
1200-0109/001		45	22,0	8	18	710				40	12

Продолжение табл. 2

## Размеры в мм

Обозначение клещевины	$b_1$	$t$	$t_1$	$t_2$	$r$	$r_1$	$r_2$	Масса, кг, не более
1200-0101/001		40		16			10	0,19
1200-0102/001	12		70	18		50		0,32
1200-0103/001		60		20	3		20	—
1200-0104/001				22				0,41
1200-0105/001		70	80	25				0,50
1200-0106/001	14	80		26			28	0,62
1200-0107/001		90		28		60		0,81
1200-0108/001		100	90		5			0,99
1200-0109/001	16	110		30			32	1,11

Пример условного обозначения клещевины клещей с плоскими губками размером  $H=1,5$  мм:

## Клещевина 1200-0101 ГОСТ 11385—75

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

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

2.3. Допускаемое смещение отверстия  $d_1$  в клещевине по продольной оси  $\pm 1$  мм, по поперечной оси  $\pm 0,5$  мм.