

Инструмент кузнечный для ручных и молотовых работ

ОБЖИМКИ КРУГЛЫЕ ПРУЖИННЫЕ

Конструкция и размеры

Blacksmith's hand and hammer tools.

Round spring swages.

Design and dimensions

ГОСТ
11426-75*Взамен
ГОСТ 11426-65

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.

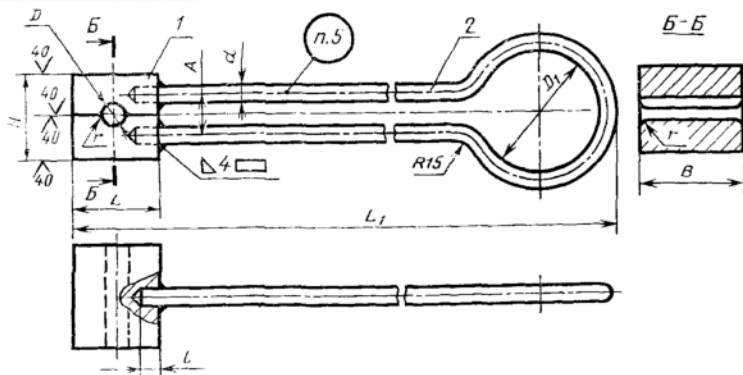
Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры круглых пружинных обжимок должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ

РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

90° (✓)



Издание официальное

Перепечатка воспрещена

★

* Переиздание (ноябрь 1986 г.) с Изменением № 1, утвержденным в мае 1982 г.;
Пост. № 2106 от 26.05.82 г. (ИУС 9-82)

Размеры в мм

Обозначение круглой пружинной обжимки	Применение Мость	D	D ₁	d	H	B	L	L ₁	l	A	r	r ₁	Масса, кг, не более	Поз. 1	Поз. 2
														Обжимка Кол. 2	Ручка Кол. 1
Обозначения															
1254-0001		8				40					4		2,38	1254-0001/001	
1254-0002		10	80		60		70	630		32			2,70	1254-0002/001	
1254-0003		12				50							3,00	1254-0003/001	1254-0001/002
1254-0004		14		12					25		5	5	3,30	1254-0004/001	
1254-0005		16				90							5,58	1254-0005/001	
1254-0006		18											5,53	1254-0006/001	
1254-0007		20			80		80	750		40			5,17	1254-0007/001	1254-0002/002
1254-0008		22	120			110							6,50	1254-0008/001	
1254-0009		25									7	10	6,40	1254-0009/001	
1254-0010		28					90	850					9,30	1254-0010/001	1254-0003/002
1254-0011		30		15	90	120			30	45			9,20	1254-0011/001	
1254-0012		32					100						10,00	1254-0012/001	1254-0004/002