

Инструмент кузнечный для ручных и молотовых работ

ТОПОРЫ ДВУХСТОРОННИЕ

Конструкция и размеры

Blacksmith's hand and hammer tools.

Two-sided axes.

Design and dimensions

ГОСТ

11429-75*

Взамен

ГОСТ 11429-65

ОКП 39 6910

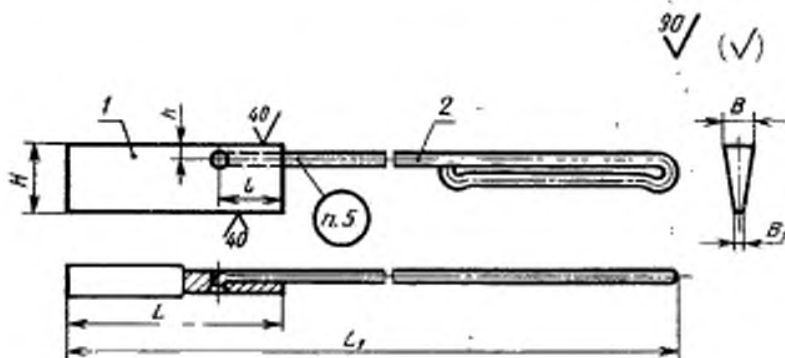
Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 28 ноября 1975 г. № 3679 срок введения установлен

с 01.01.77

Проверен в 1982 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры двухсторонних топоров должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Издание официальное

Перепечатка воспрещена



* Переиздание (ноябрь 1986 г.) с Изменением № 1, утвержденным в мае 1982 г.;
Пост. № 2107 от 26.05.82 г. (ИУС 9-82)

Размеры в мм

| Обозначение двухсторон- него топора | Б | B ₁ | L | L ₁ | I | H | h | Масса, кг, не более | Поз. / Топор двухсторон- ного топора Кол. 1 | | Поз. 2 Ручка по ГОСТ 11434—75 Кол. 1 | Обозначения |
|--|----|----------------|-----|----------------|----|-----|----|---------------------------|--|---|---|-------------|
| | | | | | | | | | Поз. / Топор двухсторон- ного топора Кол. 1 | Поз. 2 Ручка по ГОСТ 11434—75 Кол. 1 | | |
| 1264-0001 | 18 | 6 | 100 | 950 | 30 | 36 | 12 | 0,55 | 1264-0001/001 | 1088-0101 | | |
| 1264-0002 | 20 | 7 | 160 | 1000 | 50 | 50 | 16 | 1,24 | 1264-0002/001 | 1088-0103 | | |
| 1264-0003 | 25 | 9 | 180 | | 50 | 75 | 18 | 2,17 | 1264-0003/001 | | | |
| 1264-0004 | 32 | 14 | 200 | 1200 | | 100 | | 4,03 | 1264-0004/001 | 1088-0104 | | |
| 1264-0005 | 36 | | 250 | | | 125 | 20 | 7,16 | 1264-0005/001 | 1088-0108 | | |
| 1264-0006 | 40 | 16 | 280 | 1300 | 80 | 150 | 25 | 10,66 | 1264-0006/001 | 1088-0109 | | |
| 1264-0007 | 45 | 18 | 320 | | | 180 | | 14,64 | 1264-0007/001 | | | |
| 1264-0008 | 50 | | 360 | 1350 | | 200 | 32 | 21,22 | 1264-0008/001 | 1088-0111 | | |

При мер условного обозначения двухстороннего топора размером $B = 18$ мм:
 Топор двухсторонний 1264-0001 ГОСТ 11429—75

(Измененная редакция, Иzm. № 1).

2. Материал — сталь марки 35ХМ по ГОСТ 4543—71.

3. Твердость — HRC₃ 43,5...47,5.

4. Технические условия — по ГОСТ 11435—75.

3. 4. (Измененная редакция, Иzm. № 1).

5. Маркировать: условное обозначение двухстороннего топора без наименования и товарный знак предприятия-изготовителя.