

**Формы металлические (кокили)  
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СТЕРЖНЕЙ.  
СКОБЫ ЭКСЦЕНТРИКОВЫЕ**

**Конструкция и размеры**

Chill moulds. Core removers (eccentric cramps).  
Construction and dimensions

**ГОСТ****16254-70\***

Взамен

МН 768—60  
0404-0050

Постановлением Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 29 июля 1970 г. № 1163 срок введения установлен с 01.01 1972 г.

Проверен в 1980 г.

**Несоблюдение стандарта преследуется по закону**

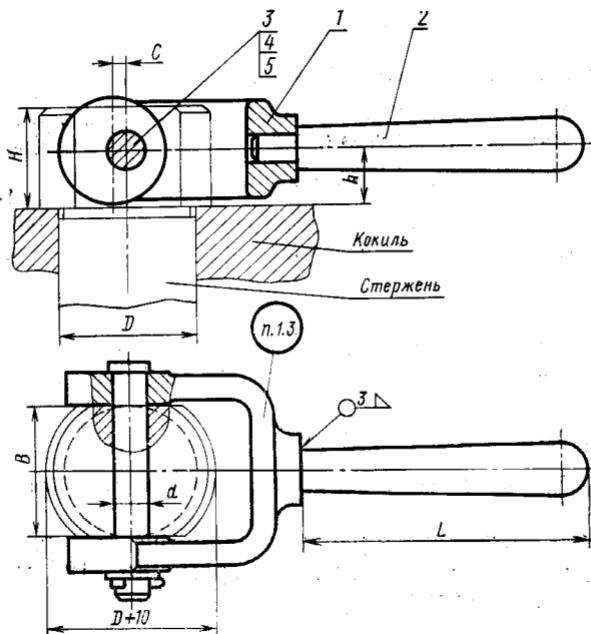
Настоящий стандарт распространяется на эксцентриковые скобы для удаления стержней диаметром до 125 мм и длиной рабочей части до 100 мм.

**1. КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ ЭКСЦЕНТРИКОВЫХ СКОБ**

1.1. Конструкция и размеры эксцентриковых скоб должны соответствовать указанным на черт. 1 и в табл. 1.

**Издание официальное****Перепечатка воспрещена**

\* Переиздание май 1982 г. с Изменением № 1, утвержденным в октябре 1980 г. (ИУС 1—1981 г.)



Черт. 1

Таблица Г

## Размеры в мм

Обозначение скоб	Применяемость	Размер $D$ стержня	$B$ (пред. откл. по $H12$ )	$L$	$d$ (пред. откл. по $b12$ )	$c$	$H$	$h$	Масса, кг
0404-0051		До 50	50	160	10	5	30	17	0,90
0404-0052		Св. 50 до 60	60		12	8	36	21	1,18
0404-0053		Св. 60 до 80	80		16	10	45	26	2,17
0404-0054		Св. 80 до 100	100	200		12	55	31	3,46
0404-0055		Св. 100 до 125	125		20	16	60	36	4,46

## Продолжение табл. 1

## Размеры в мм

Обозначение скоб	Дет. 1. Скоба	Дет. 2. Рукоятка ГОСТ 8923-69	Дет. 3. Ось ГОСТ 9650-71	Дет. 4. Шайба ГОСТ 9649-78	Дет. 5. Шплинт ГОСТ 397-79
	Количество				
	1	1	1	1	1
Обозначение деталей					
0404-0051	0404-0051/001	7061-0082	22-10б12×80.Ст3	1.10.01.05	2,5×16
0404-0052	0404-0052/001		22-12б12×100.Ст3	1.12.01.05	3,2×20
0404-0053	0404-0053/001		22-16б12×120.Ст3	1.16.01.05	4×20
0404-C054	0404-0054/001	7061-0090	22-20б12×150.Ст3	1.20.01.05	4×32
0404-0055	0404-0055/001		22-20б12×190.Ст3		

Пример условного обозначения эксцентриковой скобы  $B=50$  мм:

Скоба 0404-0051 ГОСТ 16254—70

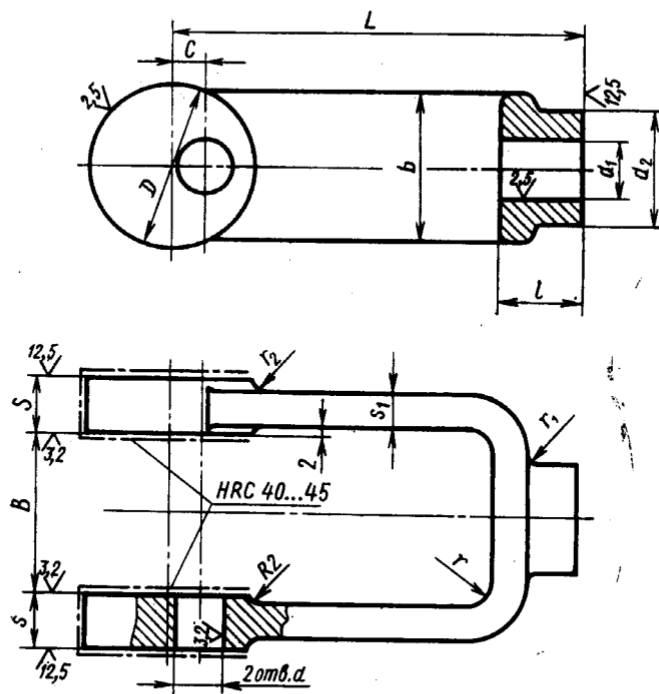
(Измененная редакция, Изм. № 1).

- 1.2. Технические требования — по ГОСТ 16262—70.
- 1.3. Маркировать: обозначение и товарный знак предприятия-изготовителя.

## **2. КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ СКОБЫ (деталь 1)**

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

63 ✓ (✓)



## Черт. 2

Таблица 2

Обозначение скоб	$B$ (пред. откл. по $H12$ )	$b$	$L$	$t$	<b>Размеры в мм</b>		$d_4$ по $h8$	$c$ по $H12$	$s$ по $H8$	$s_1$	$r$	$r_1$	$r_2$	Масса, кг	
					$D$	$d$									
					Пред. откл.	$d_1$									
0404-0051/001	50	30	80	20	32	10	16	25	5	10	6	6	3	2	0,38
0404-0052/001	60	32	100	40	40	12	—	—	8	14	8	10	4	3	0,63
0404-0053/001	80	40	125	—	50	16	—	—	10	16	10	16	5	4	1,10
0404-0054/001	100	50	140	25	60	—	20	32	12	20	—	—	8	5	2,20
0404-0055/001	125	60	160	—	70	20	—	—	16	25	12	25	12	6	3,10

При мер условного обозначения скобы  $B=50$  мм:

Скоба 0404-0051/001 ГОСТ 16254—70

(Измененная редакция, Иzm. № 1).

2.2. Материал: сталь марки 25Л-1 по ГОСТ 977—75.

2.3. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий  $H\ 14$ , валов —  $h\ 14$ , оставшихся —  $\pm \frac{2}{IT15}$ .

(Измененная редакция, Иzm. № 1).  
2.4. Неуказанные радиусы 3 мм.