

**ОТВЕРТКИ СЛЕСАРНО-МОНТАЖНЫЕ.
РАБОЧАЯ ЧАСТЬ
СЛЕСАРНО-МОНТАЖНЫХ ОТВЕРТОК
ДЛЯ ВИНТОВ И ШУРУПОВ
С КРЕСТООБРАЗНЫМ ШЛИЦЕМ**

РАЗМЕРЫ

Издание официальное

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

ОТВЕРТКИ СЛЕСАРНО-МОНТАЖНЫЕ.
 РАБОЧАЯ ЧАСТЬ СЛЕСАРНО-МОНТАЖНЫХ ОТВЕРТОК
 ДЛЯ ВИНТОВ И ШУРУПОВ С КРЕСТООБРАЗНЫМ
 ШЛИЦЕМ

ГОСТ
 10754-80

Размеры

Screwdrivers for fitting and assembling.
 Working part of fitting and assembling screwdrivers for recessed screws
 and wood screws. Dimensions

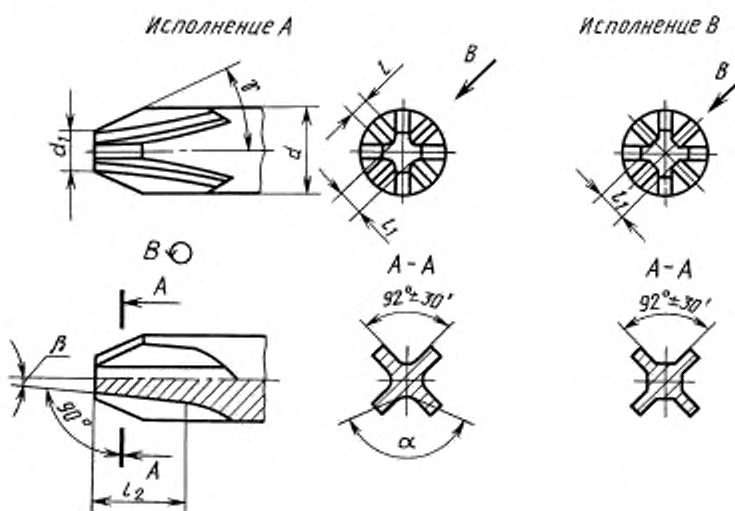
Взамен
 ГОСТ 10754-64

МКС 25.140.30
 ОКП 39 2660

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 24 ноября 1980 г. № 5526 дата введения установлена

01.01.82

- Настоящий стандарт распространяется на ручные отвертки для винтов и шурупов с крестообразным шлицем. Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 2175-80.
- Размеры рабочей части отверток должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



С. 2 ГОСТ 10754—80

Размеры в мм

Номер крестообразного конца	d (пред. откл. $\pm \frac{IT17}{2}$)	d_1		Исполнение А			Исполнение В			l_2 , не менее	α^*	β
		Номин.	Пред. откл.	l		l_1 (пред. откл. $+0,06$)	l_1		Номин.	Пред. откл.		
				Номин.	Пред. откл.		Номин.	Пред. откл.				
0	3,00	0,9	-0,05	0,35	-0,05	0,60	0,60	-0,06	3	-	7°	
1	4,00	1,4	-0,08	0,55	-0,08	1,00	1,00	-0,06	4	138°	7°	
2	6,00	2,4	-0,08	1,10	-0,10	1,60	1,60	-0,10	5	140°	5°45'	
3	8,00	4,0	-0,10	2,20	-0,10	2,50	2,50	-0,10	8	146°	5°45'	
4	10,00	5,3	-0,10	2,80	-0,10	3,70	3,70	-0,10	10	153°	7°	

* Для номера 0 вместо угла α должен быть радиус $r = (0,21 \pm 0,07)$ мм.

3. Рабочая часть отверток должна изготавляться исполнений:

А — с углом $\gamma = 26^{\circ}30'^{-13'}$;

В — с углом $\gamma = 27^{\circ}+1'$.

Редактор *Л.В. Коротникова*
Технический редактор *В.И. Прусакова*
Корректор *Т.И. Кономенко*
Компьютерная верстка *И.А. Налейкиной*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 27.02.2003. Подписано в печать 12.03.2003. Усл. печл. 0,47. Уч.-изд.л. 0,20.
Тираж 88 экз. С 9949. Зак. 84.

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колоездный пер., 14.

<http://www.standards.ru> e-mail: info@standards.ru

Набрано и отпечатано в ИПК Издательство стандартов