# ГОСУДАРСТВЕННЫЯ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

### РУЧКИ ВВЕРТНЫЕ ДЛЯ КАЛИБРОВ-ПРОБОК И КОЛЕЦ

FOCT

Конструкция и основные размеры

17767---72\*

Screw-in handles for plug-gauges and ring-gauges.

Design and basic dimensions

Взамен

MH 312-59

OKT: 39:3100

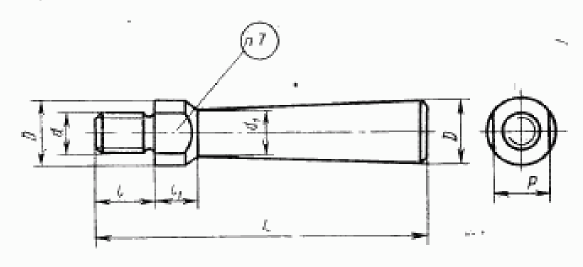
Постановлением Государственного комитета стандартов Совета СССР от 30 мая 1972 г. № 1101 срок введения установлен Проверен в 1983 г.

c 01.07.73

Министров

 Настоящий стандарт распространяется на ручки ввертные для пробок и колец.

 Конструкция и основные размеры ввертных ручек для пробок и колец должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице:



Издание официальное

Перепечатка воспрещена

 Переиздание (март 1990 г.) с Изменением № 1, утвержденным в наябре 1983 г. (ИУС 2—84).



О-бозначенне ручек	Применя- емость	D	d (поле допус- ка 8g)	ď a	L	t	I <sub>1</sub>	р (ноле цопус- ка h13)	Macca, ur
8055-0061		16	M10 —8g	10	85	13	10	14	0,07
8055-0062		20	M12. 8g	15.	95	16	12	17	0,17

Пример условного обозначения ручки D=20 и L=95 мм: ...

### Ручка 8055-0062 ГОСТ 17767-72

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3. Материал: сталь марки 30 по ГОСТ 1050—88. Допускается применять стали других марок с механическими свойствами в термически обработанном состоянии не ниже, чем у стали марки 30.

 Неуказанные предельные отклонения размеров: валов h14, остальных ± 1714

# (Измененная редакция, Изм. № 1).

- Покрытие металлических ручек Хим. Окс. при (обозначение покрытия по ГОСТ 9.306—85).
- Размеры, не указанные на чертеже, принимаются по конструктивным и технологическим соображениям.
- Маркировать: на ручке товарный знак предприятия-изготовителя, на бирке к таре или упаковке — обозначение.

#### СОДЕРЖАНИЕ

TOCT 17756—7	72 Пробки резьбовые со вставками с полным профилем резьбы дваметром от 1 до 100 мм. Конструкция и ос-	
TOCT 17757—7	новиме размеры 72 Пробия резьбовые со вставками с укороченным профи- лем резьбы диаметром от 1 до 100 мм. Конструкция	[3]
	и основные паумеры	42
TOCT 17758-7	пом от 2 ло 50 мм. Конструкция в основные размеры .	74
FOCT 177597		82
FOCT 177607	2 Пробки резьбовые с укороченным профилем резьбы дя- аметром от 52 до 100 мм. Конструкция и основные	
	размеры	102
FOCT 17761-7	пом от 105 по 300 мм. Конструкция и основные размеры	117
TOCT 177627	Установ пробразование с укороченным профилем резыбы дна- метром от 105 до 300 мм. Конструкция и основные раз-	
	WPNH	[44
FOCT 17763—7	ром от 1 до 100 мм. Конструкция и основные размеры	166
FOCT 17764-7	72 Кольца резьбовые с укороченным профилем резьбы днаметром от 2 до 100 мм. Конструкция и основные	
	размеры	177
FOCT 177657	размеры 72 Кольца резьбовые с полным профилем резьбы диамет- ром от 105 до 300 мм. Конструкция и основные размеры	188
TOCT 177667	Услыга перьбовые с укороченным профилем резьбы:	
		201
FOCT 17767—7	2 Ручки ввертные для калибров-пробок и колец. Конст- рукция и основные размеры	214

Редактор А. Л. Владимиров Технический редактор М. И. Максимова Корректор А. И. Зюбан

Qдано в наб. 05:08.89 Подв. в веч. 06:04.90 19.5 усл. в. л. 13,63 усл. кр. отт. 12,06 уч.-изд. н. Тяраж 10000 Цена 60 к.

Овдена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123557, Москва, ГСП Новопресненский пер., 3, Калужская типография стандартов, ул. Московская, 256, Зак. 1712

