

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

РУЧКИ ВВЕРТНЫЕ  
ДЛЯ КАЛИБРОВ-ПРОБОК И КОЛЕЦ

Конструкция и основные размеры

Screw-in handles for plug-gauges and ring-gauges.  
Design and basic dimensionsГОСТ  
17767-72\*

Взамен

МН 312-59

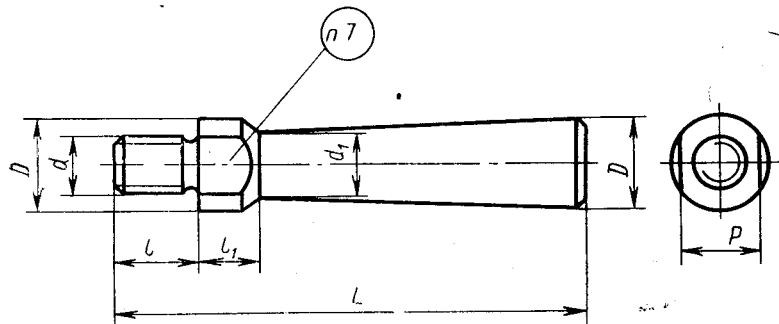
ОКП 39 3100

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

с 01.07.73

1. Настоящий стандарт распространяется на ручки ввертные для пробок и колец.

2. 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 ноябре 1983 г.  
(ИУС 2-84).

| Обозначение ручек | Применя-емость | <i>D</i> | <i>d</i><br>(поле допуска 8g) | <i>d</i> <sub>1</sub> | <i>L</i> | <i>t</i> | <i>t</i> <sub>1</sub> | <i>P</i><br>(поле допуска h13) | Масса, кг |
|-------------------|----------------|----------|-------------------------------|-----------------------|----------|----------|-----------------------|--------------------------------|-----------|
| 8055-0061         |                | 16       | M10<br>—8g                    | 10                    | 85       | 13       | 10                    | 14                             | 0,07      |
| 8055-0062         |                | 20       | M12<br>—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.

4. Неуказанные предельные отклонения размеров: валов h14, остальных  $\pm \frac{IT14}{2}$ .

**(Измененная редакция, Изм. № 1).**

5. Покрытие металлических ручек — Хим. Окс. прм (обозначение покрытия по ГОСТ 9.306—85).

6. Размеры, не указанные на чертеже, принимаются по конструктивным и технологическим соображениям.

7. Маркировать: на ручке — товарный знак предприятия-изготовителя, на бирке к таре или упаковке — обозначение.

## СОДЕРЖАНИЕ

|               |  |     |
|---------------|--|-----|
| ГОСТ 17756—72 | Пробки резьбовые со вставками с полным профилем резьбы диаметром от 1 до 100 мм. Конструкция и основные размеры      | 3   |
| ГОСТ 17757—72 | Пробки резьбовые со вставками с укороченным профилем резьбы диаметром от 1 до 100 мм. Конструкция и основные размеры | 42  |
| ГОСТ 17758—72 | Пробки резьбовые со вставками двусторонние диаметром от 2 до 50 мм. Конструкция и основные размеры                   | 74  |
| ГОСТ 17759—72 | Пробки резьбовые с полным профилем резьбы диаметром от 52 до 100 мм. Конструкция и основные размеры                  | 82  |
| ГОСТ 17760—72 | Пробки резьбовые с укороченным профилем резьбы диаметром от 52 до 100 мм. Конструкция и основные размеры             | 102 |
| ГОСТ 17761—72 | Пробки резьбовые с полным профилем резьбы диаметром от 105 до 300 мм. Конструкция и основные размеры                 | 117 |
| ГОСТ 17762—72 | Пробки резьбовые с укороченным профилем резьбы диаметром от 105 до 300 мм. Конструкция и основные размеры            | 144 |
| ГОСТ 17763—72 | Кольца резьбовые с полным профилем резьбы диаметром от 1 до 100 мм. Конструкция и основные размеры                   | 166 |
| ГОСТ 17764—72 | Кольца резьбовые с укороченным профилем резьбы диаметром от 2 до 100 мм. Конструкция и основные размеры              | 177 |
| ГОСТ 17765—72 | Кольца резьбовые с полным профилем резьбы диаметром от 105 до 300 мм. Конструкция и основные размеры                 | 188 |
| ГОСТ 17766—72 | Кольца резьбовые с укороченным профилем резьбы диаметром от 105 до 300 мм. Конструкция и основные размеры            | 201 |
| ГОСТ 17767—72 | Ручки ввертные для калибров-пробок и колец. Конструкция и основные размеры   | 214 |

Редактор *А. Л. Владимиров*

Технический редактор *М. И. Максимова*

Корректор *А. И. Зюбан*

Одано в наб. 05108.89 Подп. в печ. 06.04.90 18,5 усл. п. л. 13,63 усл. кр.-отт. 12,06 уч.-изд. ■  
Тираж 10000 Цена 60 к.

---

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