## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

## КАЛИБРЫ-ПРОБКИ ГЛАДКИЕ ДВУСТОРОННИЕ СО ВСТАВКАМИ ДИАМЕТРОМ ОТ 0.3 ДО 0.95 мм

ГОСТ 17740—72\*

Конструкция и размеры

Double-ended plain plug-gauges with inserts of diameter from 0,30 up to 0,95 mm. Design and dimensions

Взамен мн 119---60

OKIT 39,3100

Постановлением Государственного комитета стандартов Сове СССР от 23 мая 1972 г. № 1044 срок введения установлен

Совета Министров

< 01.01.74

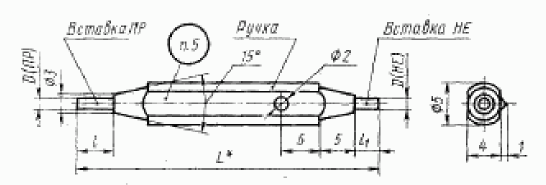
Проверен в 1983 г.

## Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на гладкие непроходные калибры-пробки, предназначенные для контроля отверстий с полями допусков по ЕСДП СЭВ от 6-го до 13-го квалитета и с полями допусков по ГОСТ 3047—66 от 1-го до 7-го класса точности.

(Введена дополнительно, Изм. № 1).

 Конструкция и основные размеры двусторонних калибровпробок со вставками должны соответствовать указанным на чертеже и в таблине.



Размер для справок.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

\*Переиздание (май 1984 г.) с Изменением № 1, утвержденным в январе 1984 г. (ИУС № 5—84).

## Размеры в ми

Обозначение калнброе- пробок	Приме- няемость	О номин.	L	ı	4,	Macca,	Обозначение деталей	
							Дет. / Вставка ПР ГОСТ 17786—72 (1 мг.)	Дет. 7, Вставка НЕ ГОСТ 17736—72 (1 241.)
8133-0201		0,30					8133-0020/001	8133-0020/002
8133-0202		0,32				8133-0021/001	8133-0021/002	
8133-0203		0,34					8133-0022/001	8133-0022/002
8133-0204		0,36					8133-0023/001	8133-0023/002
8133-0205		0,38					8133-0024/001	8133-0024/002
8133-0206		0,40	47	4	3		8133-0025/001	8133-0025/002
8133-0207		0,42					8133-0026/001	8133-0026/002
8133-0208		0.45					8133-0027/001	8133-0027/002
8133-0209		0.48	0,50 0,53 0,56 0,60			1,7	8133-0028/001	8133-0028/002
8133-0210		l '					8133-0029/001	8133-0029/002
8133-0222		la collection and					8133-0041/001	8133-0041/002
8133-0223							8133-0042/001	8133-0042/002
8133-0213							8133-0032/001	8133-0032/002
8133-0214	0 0 0 0 0	0,63	50	6	4		8133-0033/001	8133-0033/002
8133-0224		0,67					8133-0043/001	8133-0043/002
8133-0225		0,71					8133-0044/001	8133-0044/002
8133-0217		0.75					8133-0036/001	8133-0036/002
8133-0218		0,80					8133-0037/001	8133-0037/002
8133-0219		0.85					8133-0038/001	8133-0038/002
8133-0220		0,90				8133-0039/001	8133-0039/002	
8133-0221		0,95					8133-0040/001	8133-0040/002

 $\Pi$  р и м е ч а и н е. Калибры-пробки промежуточных размеров D изготовлять по размерам ближайшего большого калибра-пробки.

Пример условного обозначения двустороннего калибра-пробки  $D_{\text{номин.}} = 0,40$  мм для контроля отверстия с полем допуска H6:

Калибр-пробка 8133-0206 Н6 ГОСТ 17740-72

То же, для контроля отверстия с полем допуска А:

Калибр-пробка 8133-0206 А ГОСТ 17740-72.

- Материал ручки фенопласт марки 03—010—02 по ГОСТ 5689—79.
  - 1,2. (Изменениая редакция, Изм. № 1).
- Вставки должны быть закреплены в ручке надежно без перекоса.
  - 4. Технические требования -- по ГОСТ 2015--84.
- Маркировать по ГОСТ 2015—84 с добавлением четырех последних знаков обозначения калибров-пробок.