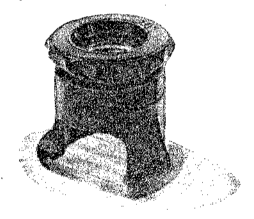
ссср	меры и измерительные приборы, допущенные к применению в СССР	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР № 429 см. 8/3
Комитет по делам мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР	ЛУПА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ, ТИПА К-14	

НАЗНАЧЕНИЕ

Лупа измерительная, типа К-14, предназначена для измерения изделий небольшого размера или отдельных частей изделий, а также ширины штрихов, царапии и расстояний между штрихами.

описание

Лупа измерительная, типа К-14, представляет собой трехлинзовую апланатическую систему, заключенную в металлическую оправу. Установку оптической системы пе глазу наблюдателя производят путем перемещения металлической оправы в штативе. В основании штатива закреплено стекло с измерительной шкалой. Внешняя поверхность металлических частей покрыта черным лаком.



Лупа измерительная, типа К-14

основные характеристики

Увеличение десятикратное. Цена деления шкалы 0,1 *мм.* Свободный диаметр линз 13 *мм.* Длина шкалы 15 *мм.*

Погрешности шкалы на одно деление пе превышают ± 0.01 мм ± 0.015 ,

" , " , " , 7,5 мм " , \pm 0,02 Габаритные размеры при вдвинутой в интатив оправе: $30 \times 32 \times 27$ мм. Вес 25 г.

МАРКИРОВКА

На лупе измерительной, типа К-14, панесены:

- 1) товарный знак завода-изготовителя;
- 2) кратность увеличения луны.

поверка

Лупы измерительные, типа К-14, обязательной государственной поверке не подлежат.

Тип меры утвержден и допущен к примснению в СССР приказом II гдседателя Комитета по делам мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 10 января 1950 г. за № 4 и внесен в Государственный реестр.