



СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор
«РОСТЕСТ-МОСКВА»

А.С. Евдокимов

27" x/ 2001 г.

Штихмасс М-4941	Внесены в Государственный реестр средств измерений Регистрационный № 22 634 09
-----------------	---

Выпускается по технической документации Люблинского литейно-механического завода (г. Москва). Заводские номера 1 и 2.

Назначение и область применения

Штихмасс М-4941 предназначен для измерения размера 1440 мм между бандажами колесной пары после запрессовки при ее комплектовании и используется ОТК как контрольный двухпредельный калибр (№ 1-проходной /ПР/, № 2-непроходной /НЕ/).

Штихмасс М-4941 применяется в вагонном хозяйстве.

Описание

Штихмасс М-4941 состоит из полый стальной трубы в которую с обеих сторон запрессованы наконечники.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Наименование	Значение
Диапазон измерения прибора, мм	ПР размер 1438,380-0,190 НЕ размер 1441,095-0,190
Габаритные размеры, мм	1440×Ø26
Масса, кг	6,12
Температура эксплуатации, °С	20 ± 5

Знак утверждения типа

Знак утверждения типа наносится на титульный лист эксплуатационной документации типографским способом.

Комплектность

1. Штихмасс М-4941, № 1 и № 2.
2. Паспорт.
3. Методика поверки № МП РТ 715-2001 г. «Штихмасс М-4941. Методика поверки».

Поверка

Поверка штихмасса М-4941 проводится в соответствии с методикой поверки № МП РТ 715-2001 г. «Штихмасс М-4941. Методика поверки», утвержденной «РОСТЕСТ-МОСКВА».

Основные средства поверки:

- машина для измерения длин типа ИЗМ (ИЗМ-2/4) с погрешностью измерения не более $\pm 0,015$ мм;
- плоскопараллельные концевые меры длины, 3 кл., 4 р-да, МИ 2060. Межповерочный интервал – 6 месяцев.

Нормативные и технические документы

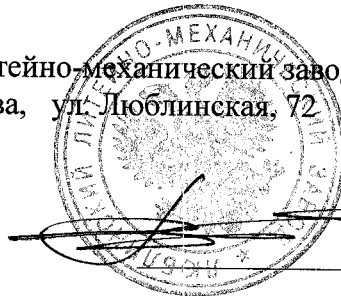
Техническая документация Люблинского литейно-механического завода.

Заключение

Штихмасс М-4941 (заводские номера 1 – проходной и 2 – непроходной) соответствует требованиям технической документации Люблинского литейно-механического завода, г. Москва.

Изготовитель: Люблинский литейно-механический завод
109382, г. Москва, ул. Люблинская, 72

:
Директор ЛЛМЗ



А.Л.Яковлев

Начальник лаборатории 445
«РОСТЕСТ-МОСКВА»

В.К.Перекрест