

## Стойка для крепления измерительных головок тип С-III М ГОСТ 10197-70: Технические характеристики



- Страна производитель: **Россия**
- Год выпуска: **2024**
- ГОСТ: **ГОСТ 10197-70**
- Гарантия: **1 год**
- Пример обозначения: **Стойка С-III М**
- Оценка товара: **5**

### ХАРАКТЕРИСТИКИ СТОЙКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ГОЛОВОК ТИП С-III М ГОСТ 10197-70

Наибольшая высота измерения, мм	100
Вылет измерительной головки, мм	55
Диаметр измерительного стола, мм	50
Диаметр колонки, мм	30
Диаметр отверстия под измерительную головку, мм	8h8
Габаритные размеры, мм	150x94x210

**Пример обозначения: Стойка для измерительных головок с ценой деления 0,01мм типа С-III.**

### ОПИСАНИЕ: СТОЙКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ГОЛОВОК ТИП С-III М ГОСТ 10197-70

Стойка предназначена для крепления измерительных головок с ценой деления 0,001-0,01 мм при абсолютном и относительном измерении линейных размеров и контроля отклонений от заданной геометрической формы. Измерительная головка крепится в кронштейне, перемещающемся вдоль колонки основания стойки. Контролируемое изделие устанавливается на измерительном столе. Тонкая установка на размер измерительного стола осуществляется при помощи микроподачи. По требованию заказчика поставляется дополнительно круглый гладкий накладной столик с отверстиями диаметром от 0,4 до 3,5мм для измерения буртиков и заплочиков мелких деталей.