

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.