

**Стойка универсальная тип 15СТ-М ТУ 2034-623-80: Технические характеристики**

- Страна производитель: **Россия**
- Год выпуска: **2024**
- ГОСТ: **ТУ 2034-623-80**
- Гарантия: **1 год**
- Пример обозначения: **Стойка 15СТ-М**
- Оценка товара: **4.8**

**ХАРАКТЕРИСТИКИ СТОЙКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ТИП 15СТ-М ТУ 2034-623-80**

Диапазон толщин скоб, зажимаемых в стойке, мм	4-20
Угол поворота неподвижной и подвижной губок в вертикальной плоскости, град	60
Угол поворота державки в горизонтальной плоскости, град	360
Габаритные размеры, мм	160x90x92
Масса, кг	3,9

**Пример обозначения: Стойка универсальная типа 15СТ-М.**

**ОПИСАНИЕ: СТОЙКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ТИП 15СТ-М ТУ 2034-623-80**

Стойка предназначена для закрепления в ней гладких и рычажных микрометров, индикаторных скоб и других подобных им приборов для использования их в качестве настольных. Стойка состоит из основания и державки, в которой размещаются подвижная и неподвижная губки, стягиваемые гайкой при закреплении приборов. Закрепляемые в стойке микрометр или индикаторная скоба могут поворачиваться в горизонтальной плоскости без перемещения стойки.