

### Свойства

Исполнение	Дисплей с тремя вариантами отображения
Измеряемые величины	Внутренний и наружный диаметр, глубина паза, ширина паза



### Описание

Для точного описания уплотнений обычно требуются сведения о металлическом монтажном пространстве. Необходимые для этого измерительные средства пригодны, как правило, только для одного применения.

Этот штангенциркуль, наоборот, универсально подходит для определения размеров на корпусе, поршне и штоке. Можно точно определять внутренние и внешние пазы по глубине и ширине. Таким образом, это идеальное измерительное оборудование для ремонтных мастерских и станций технического обслуживания.

### Изделие

Наименование	Диапазон измерений	Внутреннее измерение	Ширина паза внутри	Глубина паза внутри
UNI-MESSSCHIEBER	0 - 200мм / 0 - 8"	от 20 мм	от 3 мм	до 20 мм / 3/4"