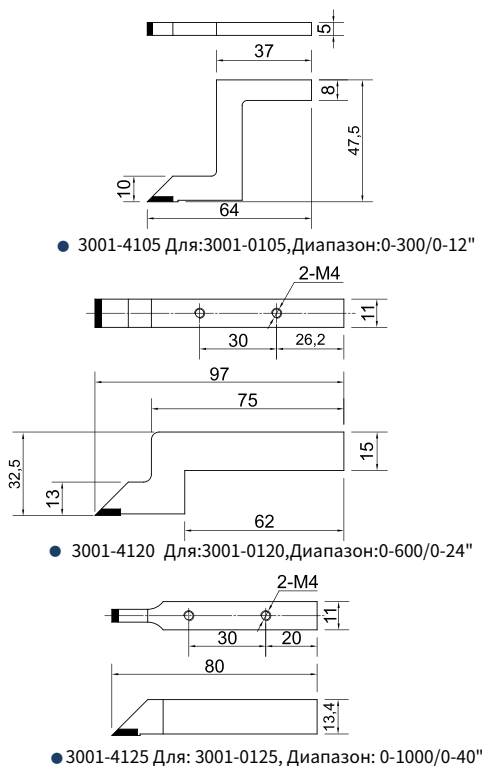


ИЗМЕРЕНИЕ ВЫСОТЫ

ШТАНГЕНРЕЙСМАСЫ НОНИУСНЫЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

- Может применяться для вертикальной разметки от основания
- Матовое хромированное покрытие шкалы для безбликового считывания результатов
- В нулевом положении разметочная ножка точно совпадает с основанием
- Разметочная ножка с твердосплавным наконечником для точной разметки
- Штанга и рамка выполнены из нержавеющей стали
- Пылезащитный чехол является опциональной принадлежностью

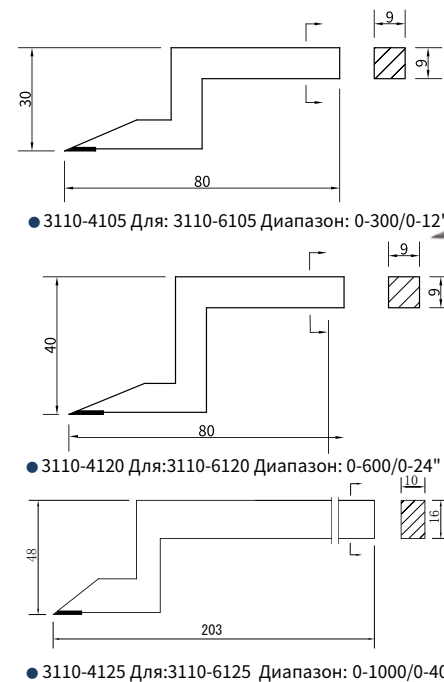


Единицы измерений: мм

Артикул	Диапазон измерений	Цена деления	Погрешность
3001-0105	0-300/0-12"	0,02/0,001"	±0,04
3001-0120	0-600/0-24"	0,02/0,001"	±0,07
3001-0125	0-1000/0-40"	0,02/0,001"	±0,07

ШТАНГЕНРЕЙСМАСЫ С ЛУПОЙ И РЕГУЛИРУЕМОЙ ШТАНГОЙ

- Увеличительная лупа облегчает считывание результатов
- Регулируемая шкала позволяет настроить нулевую точку отсчёта
- Выполнены из нержавеющей стали
- Разметочная ножка с твердосплавным наконечником для точной разметки
- Штанга имеет более прочную и широкую конструкцию
- Матовое хромированное покрытие шкалы
- Основание прошло упрочнение, шлифовку и доводку для максимальной плоскостности
- Пылезащитный чехол является опциональной принадлежностью



Единицы измерений: мм

Артикул	Диапазон измерений	Цена деления	Погрешность
3110-6105	0-300/0-12"	0,02/0,001"	±0,03
3110-6120	0-600/0-24"	0,02/0,001"	±0,06
3110-6125	0-1000/0-40"	0,02/0,001"	±0,06

