

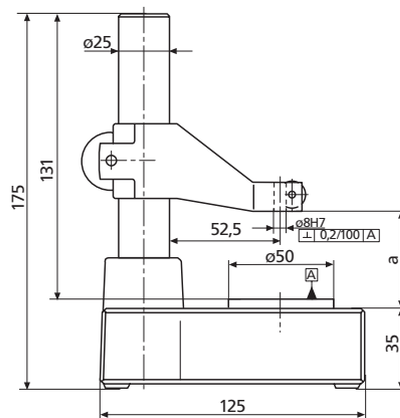
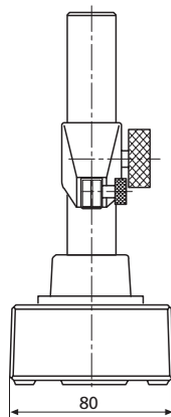
## Стойки малогабаритные для измерительных головок 820

820 N



### Особенности

- Жесткая конструкция
- Плита изготовлена из закаленной стали, черного гранита или керамики
- Жестко закрепленная колонка изготовлена из нержавеющей стали
- Устройство тонкой установки на размер оснащено жесткой цилиндрической пружиной (малогабаритные стойки 820 FG и 820 FC)
- Регулируемый кронштейн индикаторного устройства



820 N

### Технические характеристики

	Пределы измерения по высоте а, не менее мм		Допуск плоскостности (DIN 876) класс точности	Присоедин. отверстие мм	Общий ход тонкой установки мм	Вес кг	Заказ №*	Примечания
820 N	0 - 110	сталь	00	8H7		2,6	4430000	
820 NG	0 - 130	гранит	0	8H7		3,2	4430100	
820 FG	0 - 130	гранит	0	8H7	± 0,2	3,2	4431100	тонкая установка
820 NC	0 - 110	керамика	00	8H7		4,0	4432100	
820 FC	0 - 110	керамика	00	8H7	± 0,2	4,0	4433100	тонкая установка

\* без индикаторного устройства

## Стойки малогабаритные для измерительных головок 820

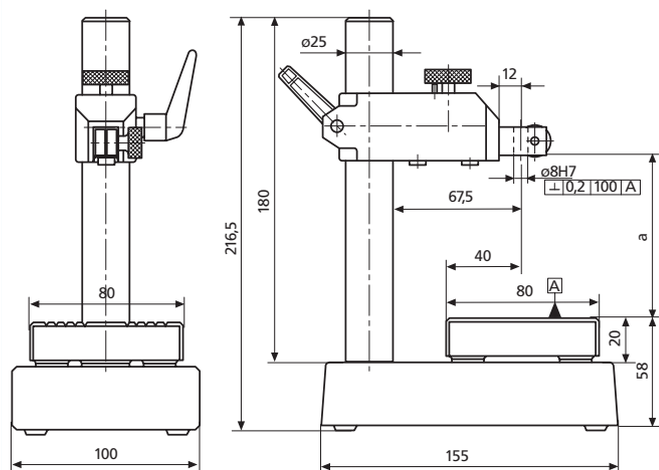
820 FC



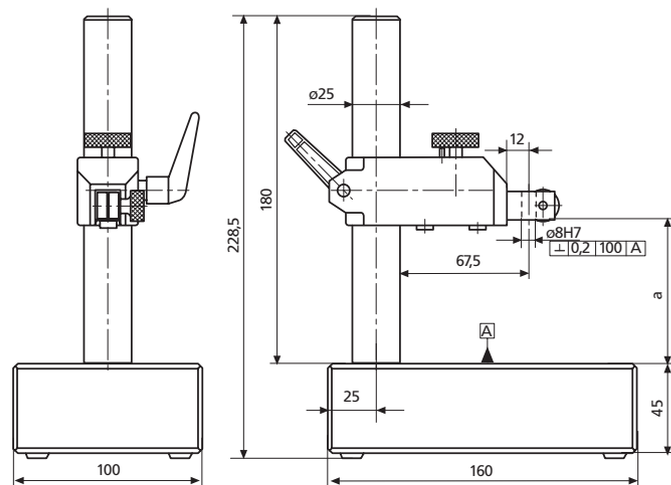
820 FG



820 FC



820 FG



### Принадлежности

Призмы 108° для проверки небольших цилиндрических изделий на отклонение от круглости и погрешностей формы. (Более подробная информация на стр. 12-9)

Заказ №

107 V

(одна)  
(пара)

4229000  
4229001