

## Глубиномер индикаторный 837 модели



### Особенности

- Закаленное хромированное основание
- Доведенная поверхность прилегания
- Комплект поставки: Основание Измерительный наконечник 902 12 мм

### Технические характеристики

Длина основания	Ширина основания	Плоскостность основания	Посадочное отверстие	№ заказа*
мм	мм		мм	
80	16	DIN 876/0	8H7	4494010
100	16	DIN 876/0	8H7	4494011
120	20	DIN 876/0	8H7	4494012

\* без отсчетного устройства

### Принадлежности

#### Сферические наконечники 902

Для диапазона измерений глубины*		L	№ заказа
мм		мм	
10	- 20	25	4360015
20	- 30	35	4360017
30	- 40	45	4360026
40	- 50	55	4360031
50	- 60	65	4360035
60	- 70	75	4360020
70	- 80	85	4360036
80	- 90	95	4360029

\* Для отсчетных устройств с диапазоном измерений 10 мм

#### Отсчетные устройства

Рекомендуемые отсчетные устройства

Индикатор	Цена деления / Дискретность отсчета	Диапазон измерений	№ заказа
	мм	мм	
810 AT	0,01	10	4311060
1075 R	0,01	12,5	4336401
1086 R	0,01	25	4337131
1086 R	0,01	50	4337132