

## 17.2. ИЗМЕРЕНИЕ. ТЕСТ. ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ

### Поверочные оправки для токарных шпинделей DIN 55026



- Поставляется в специальном кейсе для хранения;
- Биение в пределах 0,003 мм.

Тип крепления	Диаметр основной части, мм	Длина основной части, мм	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
A2-5	50	300	<b>57 03 150</b>	по запросу
A2-6	50	300	<b>57 03 151</b>	по запросу
A2-8	50	300	<b>57 03 152</b>	по запросу
A2-11	50	300	<b>57 03 153</b>	по запросу
A2-15	60	300	<b>57 03 154</b>	по запросу

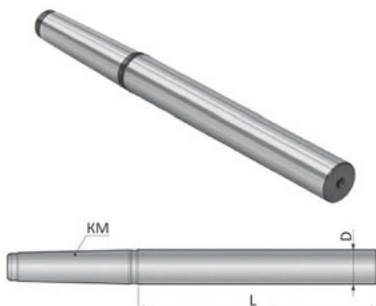
### Поверочные оправки DIN 6499, система ER



- Поставляется в специальном кейсе для хранения;
- Биение в пределах 0,005 мм.

Тип крепления	D, мм	L, мм	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
ER11	7	60	<b>57 03 160</b>	по запросу
ER16	11	60	<b>57 03 161</b>	по запросу
ER20	13	60	<b>57 03 162</b>	по запросу
ER25	15	65	<b>57 03 163</b>	по запросу
ER32	18	80	<b>57 03 164</b>	по запросу
ER40	18	80	<b>57 03 165</b>	по запросу
ER50	25	100	<b>57 03 166</b>	по запросу

### Поверочные оправки с хвостовиком Конус Морзе –DIN229



- Деревянный ящик и сертификат по запросу;
- Концентричность: 0,003 мм;
- Цилиндричность: 0,003 мм

КМ	Длина (L), мм	Диаметр (D), мм	Вес, кг	Код заказа	Цена у.е. без НДС
3	250	25	1	<b>57 03 031</b>	по запросу
4	300	32	2	<b>57 03 032</b>	по запросу
5	300	40	5	<b>57 03 033</b>	по запросу
6	300	50	8	<b>57 03 034</b>	по запросу

### Регулятор нуля по оси Z цифрового типа



- Магнитное основание для легкой установки;
- Защита от влаги и пыли IP65;
- Индуктивная измерительная система;
- Поставляется в металлическом кейсе с ложементом;
- Высокая чувствительность исключает повреждение режущей кромки инструмента;
- Дюймовая и метрическая система на выбор

Общая высота, мм	Диаметр, мм	Разрешение, мм	Точность, мм	Диапазон измерений, мм	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
50	55	0,001	±0,002	0-3	<b>57 03 065</b>	по запросу
100	55	0,001	±0,002	0-3	<b>57 03 066</b>	по запросу

