

Щуп электронный (кромкоискатель) в пластиковом кейсе



- При касании кромки срабатывают световой и звуковой сигналы;
- Высокочувствительная конструкция для точного позиционирования;
- Хвостовик и контактный шарик закалены;

Диаметр хвостовика, мм	Общая длина, мм	Щуп, мм	Точность, мм	Звуковой сигнал	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
20	100	Ø10	0,01	нет	57 03 092	по запросу
20	160	Ø10	0,005	есть	57 03 093	по запросу

Электронный индикатор



- Поставляется с сертификатом калибровки от производителя;
- Корпус изготовлен из высокопрочного алюминиевого сплава, гарантирующего низкую деформацию;
- Высокая точность изготовления ведущей втулки и стержня, обеспечивающее минимальные вибрации при использовании

Диапазон измерений, мм	Разрешение, мм	Точность, мм	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
0-25	0,01	0,02	57 03 221	по запросу
0-50	0,01	0,02	57 03 222	по запросу
0-25	0,001	0,005	57 03 223	по запросу
0-50	0,001	0,006	57 03 224	по запросу

Электронный индикатор IP65



- Индуктивная измерительная система;
- Влагозащита по стандарту IP65;
- Большой ЖК-дисплей с четкой индикацией;
- Литиевая батарея CR2032;
- Вывод данных SPC;
- Предварительная установка допусков и определение GO/NG;
- Набор направлений «+» или «-»

Диапазон измерений, мм	Разрешение, мм	Точность, мм	Повторяемость, мм	Код заказа	Цена у.е. без НДС
0-12,7	0,001	0,007	0,003	57 03 226	по запросу
0-25,4	0,001	0,008	0,003	57 03 227	по запросу
0-50,8	0,001	0,010	0,003	57 03 228	по запросу

Индикатор часового типа



- Поставляется с сертификатом калибровки от производителя;
- Используется для измерения плоскостности поверхности, а также осевого биения, а также для проверки установки инструмента и прямоугольности;
- Производится строго в соответствии с DIN878;
- Подшипники на драгоценных камнях обеспечивают минимально возможное трение

Диапазон измерений, мм	Разрешение, мм	Точность, мм	Влагозащита	Ударопрочный	Подшипники на камнях	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
0-1	0,001	0,005	нет	да	да	57 03 201	по запросу
0-1	0,001	0,005	IP67	да	да	57 03 202	по запросу
0-10	0,01	0,017	IP54	да	нет	57 03 203	по запросу
0-20	0,01	0,035	нет	нет	нет	57 03 204	по запросу
0-30	0,01	0,035	нет	нет	нет	57 03 205	по запросу

Рычажный индикатор часового типа



- Поставляется с сертификатом калибровки от производителя;
- Обладает высокой стойкостью к истиранию и немагнитностью;
- Используется для измерения плоскостности поверхности, прямолинейности и осевого биения, а также в местах, недоступных для обычных индикаторов;
- Корпус повышенной жесткости с матовым покрытием
- Прецизионная конструкция с зубчатым приводом и плавным движением

Диапазон измерений, мм	Разрешение, мм	Ударопрочность	Влагозащита	Подшипники на камнях	Контактный шарик	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
0-0,2	0,002	нет	да	да	Рубин	57 03 231	по запросу
0-0,8	0,01	нет	нет	нет	Сталь	57 03 232	по запросу
0-0,2	0,002	да	нет	да	Сталь	57 03 233	по запросу