

## Трехмерные контактные измерительные головки 802 EW с цифровым отсчетным устройством



### Применение

Могут применяться на фрезерных станках и станках с ЧПУ для:

- определения нулевых точек на деталях
- определения центров отверстий
- определения и корректировки положения изделий

и для измерений

- длин
- глубин

### Особенности

- Высокая точность и линейность
  - могут использоваться для измерения деталей
  - возможность измерений на всем рабочем диапазоне
- Управление прибором осуществляется независимо от станка
- Удобная индикация благодаря сочетанию
  - шкального индикатора для динамической информации о длине перемещения
  - цифровой индикации для точного считывания данных
- Наличие большого рабочего диапазона по всем осям координат (X,Y,Z) не допускает повреждение рычага из-за ошибок контактирования
- Ударопрочный и влагозащищенный прибор, удобен для использования на станках с автоматической сменой инструмента
- Компактный металлический корпус и длинный измерительный рычаг
- В комплекте поставки: батарея и инструкция по эксплуатации

### Технические характеристики

	Рабочий диапазон осей координат X, Y, Z	Повторяемость в нулевой точке одного направления	Шаг дискретности	Диапазон индикации	Ø опорной гильзы*	№ для заказа
802 EW	от -2 до 4 мм	± 0,005 мм	0,005 мм	± 2 мм	16 мм	4304300
802 EWZ	от -0,0787" до 0,157"	± 0,0001"	0,0001"	± 0,0787"	3/4"	4304305

\* Другие крепежные валы по заказу

### Принадлежности

Измер. рычаги	Ød мм	l мм	№ для заказа
802 EWt	4	31	4304320

