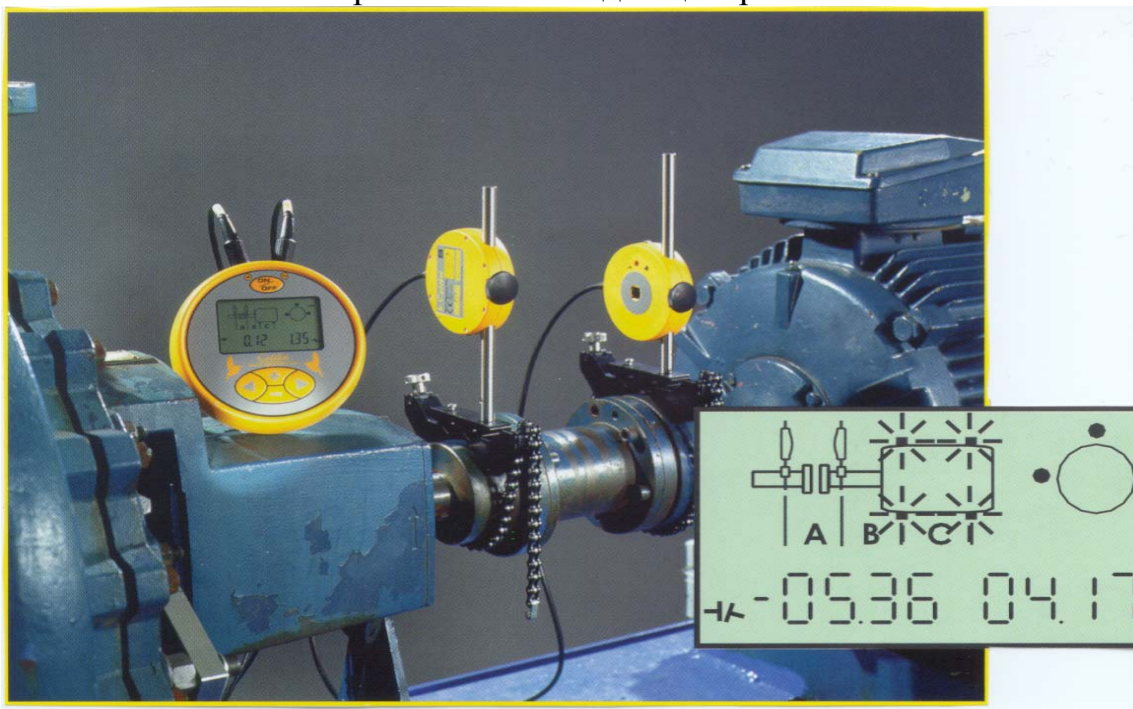


Fixturlaser® Colibri

Приспособление для центровки валов



Лазерная центровка становится доступной

Colibri – это простейшая система для выверки соосности двух горизонтальных валов. С ее помощью Вы сможете сделать центровку быстрее и качественнее. В ней используется два лазерных луча и два детектора. Измеренные значения выводятся на 100-мм дисплей.

Полученные значения дают возможность пользователю провести превосходную центровку.

Дисплей системы содержит только четыре кнопки управления, текущая информация отображается в реальном времени. Лазерные датчики крепятся с помощью цепного крепления. Прибор прост в эксплуатации, и не требует специального обучения. Данная система использует метод реверсивных индикаторов.

Внимание: в приборе имеется функция «мягкой лапы»

Технические характеристики

Материал корпуса	ABS пластик
Тип лазера	Диодный лазер, класс 2
Максимальное расстояние между лазерными детекторами	1 м
Размер детектора	10 × 10 мм
Тип дисплея	LCD 55 × 77 мм
Тип батарей	3 шт. 1,5В (Тип R14)
Время работы	24 часа непрерывно
Разрешение на дисплее	0,01 мм
Температурный диапазон	0 – 40 °С
Относит. влажность	10 – 90 %
Диапазон диаметров валов	30 – 500 мм
Вес системы	4,2 кг

