

Fixturlaser®

Dirigo

«Fixturlaser AB» (Швеция) - мировой лидер в производстве лазерных систем центровки и выверки геометрии машин!



Коротко о системе

Fixturlaser® Dirigo

- Быстрая установка, быстрый результат
- Простота в обучении, простота в использовании
- Управление одной рукой
- Измеренные значения в режиме реального времени
- Точность измерений до 0,01 мм

Быстрая, легкая и точная центровка вращающихся машин

Fixturlaser Dirigo эргономично спроектированная лазерная система центровки, которая удобно помещается в одной руке. Отображение измеренных значений в режиме реального времени означает, что Вы получаете мгновенную обратную связь при центровке машины.

ВСЕГО

3.699 €



Быстрый, Легкий и Точный Fixturlaser Dirigo излучает уникальную лазерную линию вместо традиционной лазерной точки от источников. Это делает центровку значительно легче, т.к установить и «поймать» лазерный луч детекторами стало значительно проще.

Это очень полезно при грубой центровке. Все перемещения машин при центровке отображаются на экране. Результаты измерения отображаются с разрешением 0,01 мм. Рекомендуем бюджетную систему Combo (Fixturlaser Dirigo + PAT) - комбинированная лазерная система для центровки валов и шкивов

Fixturlaser Dirigo: датчики имеют градуированные наклейки, по которым оператор наглядно видит параметры расцентровки. Это позволяет быстрее скорректировать положение машин.



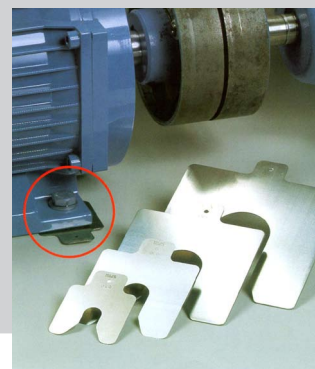
straight to the point

Fixturlaser®
Dirigo

Состав системы

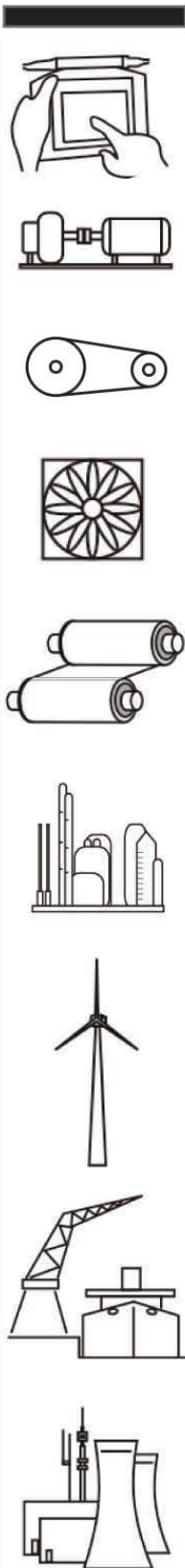
- 1 Прочный алюминиевый кейс
- 2 Комбинированных датчика источник/приемник с кабелями и встроенными пузырьковыми уровнями
- 1 Дисплейный блок с программным обеспечением
- 2 Цепных крепления
- 2 Удлинительные цепи
- 1 Инструкция
- 1 Рулетка
- 1 Сертификат калибровки

Пластины калиброванные серии «Baltech» используются в процессе центровки агрегатов при монтажных и ремонтно-наладочных работах для всех размеров механизмов.



Технические характеристики

Расстояние между датчиками	0,85 м (максимум)
Точность измерений	0,01 мм
Рабочая температура	0 - +40°C
Источник питания (батареи)	LR14
Время работы	20 ч непрерывной работы
Полная масса	3,7 кг
Тип лазера	Диодный лазер, класс 2
Размер и тип детектора	8,5x0,9 мм, одноосевой
Диапазон размеров валов	30-500 мм
Размеры кейса	390x340x95 мм
Гарантия	12 месяцев



 **БАЛТЕХ**

www.baltech.ru

- Эксклюзивный представитель "Fixturlaser AB" на территории России, стран Балтии и СНГ;
 - Сервис-центр "Fixturlaser AB";
 - Учебный центр "Fixturlaser AB";
- 194044, Санкт-Петербург,
ул. Чугунная, 40
Тел./факс: (812)335-00-85
e-mail: info@baltech.ru

Ваш региональный представитель: