

Компактные цепные крепления ALI 2.891set

Универсальные для приборов OPTALIGN®, SHAFTALIGN®, ROTALIGN®.



- Быстро устанавливаются
- Надёжное крепление
- Для валов диаметром от 15 до 500 мм.
- Заменяемые части

Универсальный набор креплений содержит все необходимые компоненты для быстрой и надёжной установки лазера, датчика (призмы) на валы центруемых машин. Крепления используются для валов диаметром от 15 до 500 мм. Установка креплений осуществляется менее, чем за 1 минуту!

Универсальный набор креплений ALI 2.891set состоит из следующих комплектующих:

Призма 2 шт.	ALI 2.117
Цепь длиной 300 мм. 2 шт.	ALI 2.114
Цепь длиной 600 мм. 2 шт.	ALI 2.115

Стойки крепления датчика (лазера) по 4 шт.:

115 мм / 4 ½", белый	ALI 2.170
150 мм / 5 15/16", черный	ALI 2.171
200 мм / 7 7/8", серый	ALI 2.172
250 мм / 9 7/8", зеленый	ALI 2.173
300 мм / 11 13/16", желтый	ALI 2.174

Мешочек хранения 0 0593 0054

Почтовый адрес:
127220, г. Москва,
ул. Башиловская,
дом 1, а/я 4.

Адрес офиса:
127015, г. Москва,
ул. Большая Новодмитровская,
дом 23, строение 6, офис 28.

Телефон офиса: 8 (495) 781-41-12
Факс: 8 (495) 781-41-12;
Тел: 8-985-725-35-02; 8-495-364-63-42,



Компактные магнитные крепления ALI 2.112set

Универсальные для приборов OPTALIGN®, SHAFTALIGN®, ROTALIGN®.



- **Магнитная установка - проста и надёжна**
- **Устанавливается на любую примагничиваемую поверхность**

Возможность мгновенной установки на любую примагничиваемую поверхность серьёзно экономит время работы! Четыре сильных магнита удерживают датчик или лазер (призму) очень надёжно. При этом такой способ крепления позволяет быстро отрегулировать положение датчика и лазера относительно друг друга.

Набор креплений ALI 2.112set :

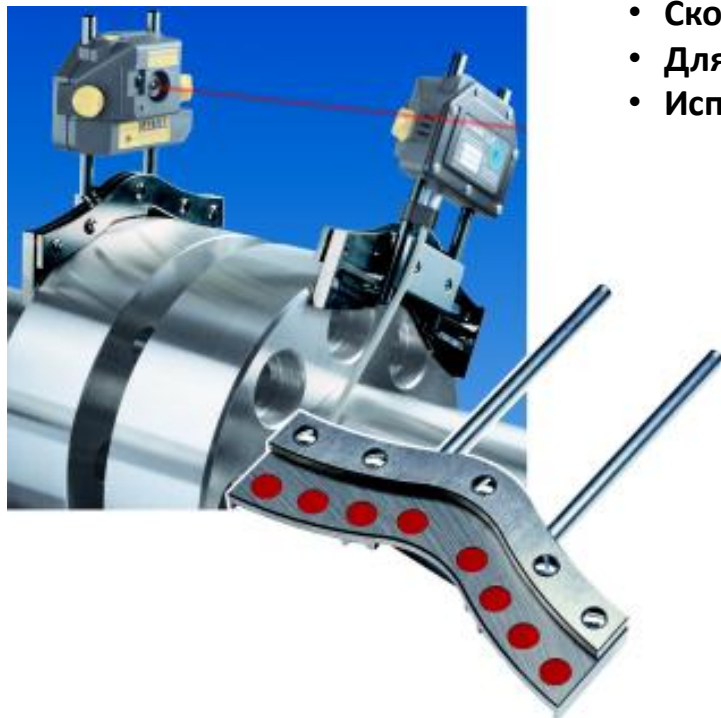
Крепление магнитное 2 шт., 4 прута длиной 115 мм, шестигранный ключ.

Габаритные размеры: 45x85x20 мм

Вес 1,3 кг.

Магнитная скользящая призма ALI 2.230

Для не проворачиваемых валов



- Скользит вокруг гребня вала (полумуфты)
- Для диаметров от 80 мм.
- Используется с одной или с двух сторон

Вал Вашей машины не может проворачиваться? Нет проблем! Эта скользящая призма позволяет выполнить центровку не проворачиваемых валов. Крепление примагничивается магнитами к торцу вала или полумуфты так, чтобы сама призма опиралась на верхний гребень вала (полумуфты).

Во время измерения крепление имеет возможность скользить вокруг гребня вала (полумуфты).

Такое крепление применяется для валов диаметром от 80 мм.

Однако всегда необходимо помнить, что при центровке не проворачиваемых валов погрешность вносит геометрия вала (полумуфты)!

Т.е. в стандартных случаях, когда валы проворачиваются - вычисляется ось вращения вала. А в случае, когда магнитная призма скользит по не поворачиваемому валу вычисляется ось геометрической формы вала, которая расходится с осью вращения.

Габаритные размеры: 70x162x29мм

Вес одной призмы 1,45 кг.

Магнитная скоба для болтового отверстия ALI 2.761set

Идеальное решение для установки на очень крупных муфтах

- Легко крепится на фланец муфты
- Подходит для любых ферромагнитных поверхностей



Это крепление может заменить цепные крепления на крупных полумуфтах и позволяет расположить лазер с датчиком датчик таким образом, чтобы луч лазера проходил через отверстие пальца полумуфты. При этом и лазер, и датчик располагаются ниже гребня полумуфты.

Комплектация:

Набор двух частей магнитных скоб с двумя прутами длиной 115 мм и шестигранным ключом

Габаритные размеры: 63x163x63мм

Вес 1,7 кг.

Тонкое крепление

ALI 2.109set, ALI 2.109Lset

Идеальное решение для установки в узком пространстве



- Устанавливается в пространстве шириной от 8 мм
- Быстрая установка благодаря Slip-nut исполнению
- ALI 2.109set подходит для диаметров до 160 мм
- ALI 2.109Lset подходит для диаметров до 100 мм

ALI 2.109set – тонкое крепление

Это крепление шириной всего 8 мм идеально подходит в тех случаях, когда ограничено пространство между корпусом машины и вращающейся частью.

Комплект включает в себя полный набор крепления для двух валов диаметром до 160 мм.

Габаритные размеры: 280x190x8мм

Вес 1,5 кг.

ALI 2.109Lset – маленькое тонкое крепление

Компактная версия тонкого крепления для валов диаметром до 100 мм.

Габаритные размеры: 163x127x8мм

Вес 1,5 кг.