



ЦЕПНЫЕ ЦЕНТРАТОРЫ С ОДНОЙ ЦЕПЬЮ «E-Z FIT SINGLE CHAIN CLAMPS»

Центраторы для выравнивания и исправления эллипсности труб и емкостей

Диапазон труб: 1 - 72"

Цепные центраторы E-Z FIT SINGLE CHAIN CLAMPS сочетают в себе прочную конструкцию и небольшой вес для облегчения эксплуатации, что делает их оптимальным решением для выравнивания и исправления формы тяжелых труб.

При этом традиционные методы центровки тяжелых труб (лебедки, домкраты и др.) в сравнении с цепными центраторами имеют крайне низкую эффективность, которая обусловлена большим весом и длительным временем на установку.

Каждый цепной центратор регулируется по длине и может быть использован с трубами различных диаметров. Для работы с фланцами, отводами и фитингами в комплект центратора специально включено поддерживающее устройство. Зазор между свариваемыми элементами измеряется приспособлением "Hi-Lo"

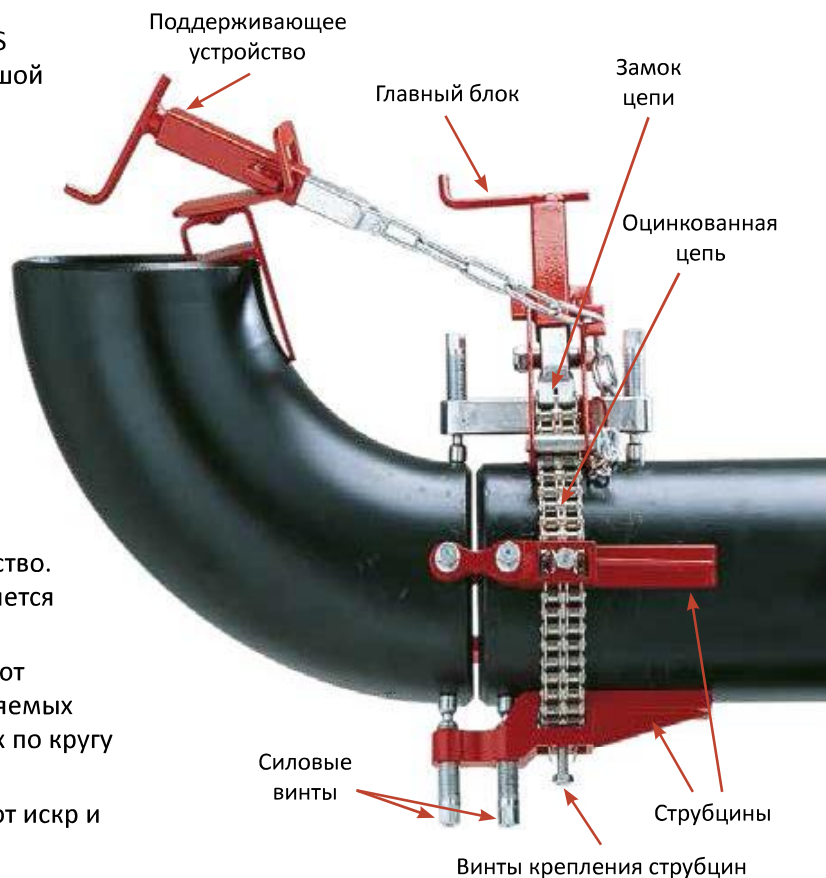
Прочные струбцины и главный блок обеспечивают надёжность конструкции и стабильность соединяемых деталей, что позволяет сварщику приваривать их по кругу без снятия центратора с трубы.

Цепь и болты покрыты оцинковкой для защиты от искр и ржавчины.

Центраторы для нержавеющей стали имеют маркировку SS, которая обозначает что все контактирующие с трубой поверхности и цепь будут выполнены из нержавеющей стали, исключая загрязнение трубы и гарантируя соблюдение технологии.

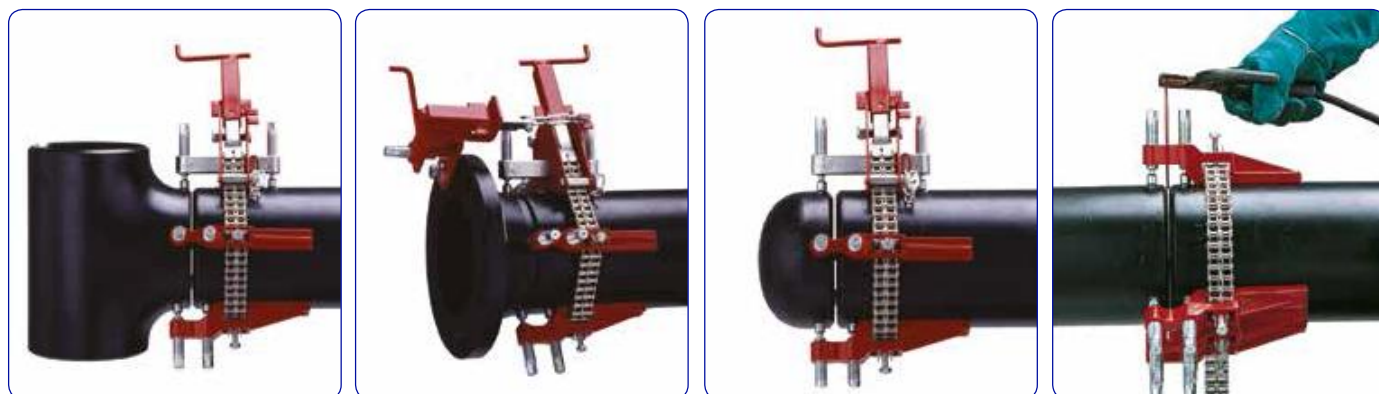
Особенности конструкции и преимущества:

- **Точная центровка** - струбцины с упорными винтами, равномерно распределенные по периметру трубы, обеспечивают центровку и совмещение внутреннего/ внешнего диаметра с точностью до 0,5 мм
- **Жесткость конструкции** - исправление формы с обеих сторон сварочного шва для труб, фланцев и отводов до 40-го сортамента (по международной спецификации)
- **Универсальность** - Один цепной центратор подходит для разных диаметров труб и может заменить до 8 обычных звенных центраторов
- **Высокостоящие струбцины** - Струбцины с двумя упорными винтами установлены так, что под ними можно вести сварку и могут подстраиваться под неровную поверхность, благодаря шарнирной конструкции
- **Безопасность** - отводы, фланцы и другие фитинги надежно удерживаются с помощью поддерживающего устройства, которое входит в комплект поставки



Примеры применения центраторов «E-Z Fit Pipe Chain Clamp»

Некоторые примеры применения цепных центраторов. Все центраторы поставляются вместе с необходимыми принадлежностями в стальном ящике.



Комплект поставки:

- Цепь необходимой длины для работы в указанном диапазоне размеров труб
- Струбцины с силовыми винтами
- Главный блок
- Точная регулировка
- Поддерживающее устройство для фланцев и отводов
- Ключ для силовых винтов
- Руководство по эксплуатации
- Металлический ящик
- Поставляется в сборе, готово к использованию



Типоразмеры

№ ПО КАТАЛОГУ	ДИАМ. ТРУБЫ (дюймы/мм)	КОЛ-ВО СТРУБЦИН	ИСПРАВЛЕНИЕ ЭЛИПСНОСТИ (сортамент)	ЦЕНТРИРОВАНИЕ (сортамент)	ВЕС БРУТТО (КГ)
EZSCC12	1 - 12" / 25 - 320 мм	3	40	80	12 кг
EZSCC12SS	1 - 12" / 25 - 320 мм	3	40	80	12 кг
EZSCC20	4 - 20" / 102 - 500 мм	7	40	80	33 кг
EZSCC20SS	4 - 20" / 102 - 500 мм	7	40	80	33 кг
EZSCC36	10 - 36" / 254 - 914 мм	8	40	80	67 кг
EZSCC36SS	10 - 36" / 254 - 914 мм	8	40	80	67 кг
EZSCC54	10 - 54" / 254 - 1,372 мм	13	40	80	82 кг
EZSCC54SS	10 - 54" / 254 - 1,372 мм	13	40	80	82 кг
EZSCC72	10 - 72" / 254 - 1,829 мм	16	40	80	90 кг
EZSCC72SS	10 - 72" / 254 - 1,829 мм	16	40	80	90 кг

* К заказу также доступны размеры более 72"



ЦЕПНЫЕ ЦЕНТРАТОРЫ МАЛЫХ РАЗМЕРОВ «E-Z Fit Mini Chain Clamps»

Эффективны и просты в применении

Новый мини-центратор, очень легкий, надежный и простой в использовании, поставляется с 4 регулируемыми струбцинами, может использоваться для центровки труб диаметром 0,5 - 8 дюймов.



№ ПО КАТАЛОГУ	ДИАМ. ТРУБЫ	КОЛ-ВО СТРУБЦИН	ВЕС БРУТТО (КГ)
EZMCC8	0,5 - 8" / 12 - 210 мм	4	1,7 кг

