

Легкий цепной центратор «Light Chain Clamp» производится из тех же материалов, что и другие цепные центраторы. Отличие его в том, что устройство плавного натяжения и струбцины имеют облегченную конструкцию, что снижает его вес и стоимость. Также центратор используется на более расширенном диапазоне диаметров труб, который соответствует каждой модели. Применяется для соединения труб и фитингов под сварку, а также выравнивания труб с толщиной стенки до 12 мм. Толщина стенки выравниваемых труб зависит от марки стали и коэффициента прочности стали. Центратор выпускается с одним и двумя упорными винтами на струбцине. Существуют модели из углеродистой и нержавеющей стали для труб диаметром 25–1420 мм.

## Посмотреть видео ролик легкий цепной центратор

{flv}ChainClamps{/flv}

1 / 4

- БЫСТРО исправляет трубы при соединении.
- **КАЧЕСТВЕННО** струбцины центратора, обеспечивают точное выравнивание внутреннего или внешнего диаметра соединяемой трубы с главной с погрешностью 0,4 мм.
- **БЕЗОПАСНЫЙ** отводы, фланцы и другие фитинги поддерживаются уровнем и устройством поддержки, уменьшающими риск получения повреждений.
- **УНИВЕРСАЛЬНЫЙ** центратор соединяет и исправляет трубы, отводы, тройники и другие фитинги.

## Комплект включает:

- цепь необходимой длины;
- струбцины соответственно диапазону диаметров труб;
- блок натяжения;
- устройство настройки;
- устройство поддержки;
- ключ;
- распорные винты;
- бокс для хранения;
- инструкцию по эксплуатации.

## Легкий цепной центратор "Light Jackscrew Chain Clamp"

Модель	Количество струбци	ин Диаметр труб (мм)	Вес (кг)
D 231 LT*	5	25 - 273	6
D 231 - LTSS*	5	25 - 273	6
D232 - LT	7	89 - 530	14

D 232 LTSS	7	89 - 530	14
D 233 - LT	10	159 - 920	38
D 233 LTSS	10	159 - 920	38

SS - центраторы из нержавеющей стали

## Легкий цепной центратор с двумя упорными винтами "Light Double Jackscrew Chain Clamp"

Модель	Количество струбцин	Диаметр труб (мм)	Вес (кг)
D 249 - LT	7	89 - 530	17
D 249 - LTSS	7	89 - 530	17
D 235 - LT	10	159 - 920	41
D 235 LTSS	10	159 - 920	41

SS - центраторы из нержавеющей стали

<sup>\* -</sup> не включают уровень и устройство поддержки и бокс хранения

