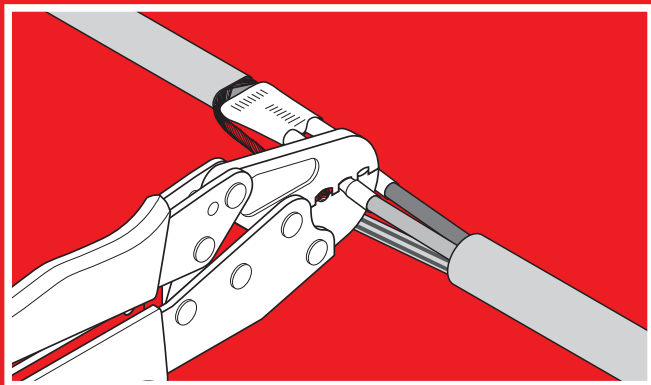




Комплект для  
монтажа соединений  
и концевой заделки  
саморегулирующихся  
греющих кабелей

# DINSO EASYcon-R

# DINSO EASYcon-G



Европейский  
сертификат



Русский  
сертификат



Китайский  
сертификат



Сертификат  
высокоэффективной  
энергии

ISO 9001

Международный  
стандарт

ISO 14001

Международный  
стандарт

# СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1	НАЗНАЧЕНИЕ И СОСТАВ .....	4
РАЗДЕЛ 2	ИНСТРУМЕНТЫ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ .....	5
РАЗДЕЛ 3	ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ КОНЦЕВОЙ ЗАДЕЛКИ ...	6
РАЗДЕЛ 4	ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СОЕДИНЕНИЯ СИЛОВОГО И НАГРЕВАТЕЛЬНОГО КАБЕЛЕЙ .....	8
РАЗДЕЛ 5	ГАРАНТИЙНЫЕ УЛОВИЯ .....	11

Изготовлено по заказу и является интеллектуальной собственностью компании DINSO Co., Ltd, 1403 Ocean Tower, Woo 1-Dong, Haeundae-Gu, 760-3, Busan, Korea.

Любое полное или частичное копирование допускается только с разрешения компании DINSO Co., Ltd.

# 1. НАЗНАЧЕНИЕ И СОСТАВ

Комплекты DINSO EASYcon-R и -G предназначены для монтажа соединений саморегулирующегося кабеля с силовой секцией, а также концевой заделки.

Комплект DINSO EASYcon-R предназначен для монтажа саморегулирующихся кабелей DINSO мощностью 10, 15 и 25 Вт.

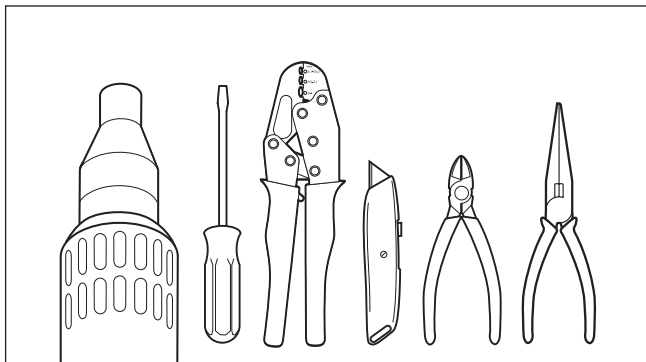
Комплект DINSO EASYcon-G предназначен для монтажа саморегулирующихся кабелей DINSO мощностью 30, 40, 50 и 80 Вт.

Каждый комплект DINSO EASYcon-R или EASYcon-G состоит из соединительных электроизолированных коннекторов и термоусаживаемых трубок, а также подробной инструкции по порядку монтажа.

Марка комплекта	Комплектующие	Количество
EASYcon-R	Металлический коннектор S <sup>1</sup>	3
	Термоусаживаемая трубка T <sup>1</sup> d-4.5mm L10mm	2
	Термоусаживаемая трубка T <sup>2</sup> d-9mm L20mm	1
	Термоусаживаемая трубка T <sup>3</sup> d-9mm L30mm	1
	Термоусаживаемая трубка T <sup>4</sup> d-9mm L60mm	1
	Термоусаживаемая трубка T <sup>5</sup> d-9mm L100mm	1
	Термоусаживаемая трубка T <sup>6</sup> d-12mm L100mm	1
	Термоусаживаемая трубка T <sup>7</sup> d-12mm L120mm	1
EASYcon-G	Металлический коннектор S <sup>1</sup>	3
	Термоусаживаемая трубка T <sup>1</sup> d-6mm L10mm	2
	Термоусаживаемая трубка T <sup>2</sup> d-12mm L20mm	1
	Термоусаживаемая трубка T <sup>3</sup> d-12mm L30mm	1
	Термоусаживаемая трубка T <sup>4</sup> d-12mm L60mm	1
	Термоусаживаемая трубка T <sup>5</sup> d-12mm L100mm	1
	Термоусаживаемая трубка T <sup>6</sup> d-16mm L100mm	1
	Термоусаживаемая трубка T <sup>7</sup> d-16mm L120mm	1

## 2. ИНСТРУМЕНТЫ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

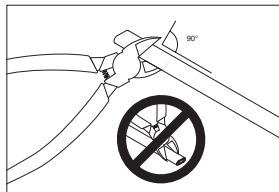
Греющие секции из саморегулирующегося кабеля DINSO легко изготавливаются даже в домашних условиях путем сращивания нагревательной части и силового кабеля. Для монтажа саморегулирующихся кабелей с помощью комплектов EASYcon понадобятся Плоскогубцы, Кусачки, Монтажный нож, Ручной кремпер, Отвертка, Строительный фен (термопистолет).



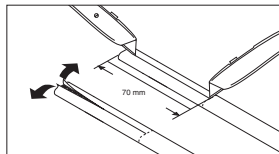
Оригинальные соединительные комплекты DINSO обеспечивают качественное, электробезопасное и влагонепроницаемое соединение и концевую заделку. Комплект должен использоваться по назначению в соответствии с рекомендациями настоящей инструкции. Составные элементы комплекта не должны подвергаться механическими нагрузкам или термическому воздействию (температура хранения от  $-50\text{ C}^0$  до  $+50\text{ C}^0$ ).

### 3. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ КОНЦЕВОЙ ЗАДЕЛКИ

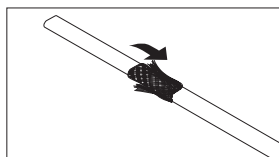
1. Ровно обрезать конец нагревательного кабеля.



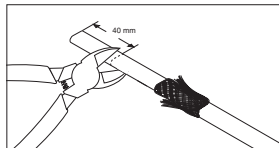
2. Разрезать и снять внешнюю оболочку кабеля.



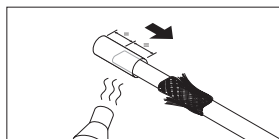
3. Вытянуть назад экранирующую оплетку.



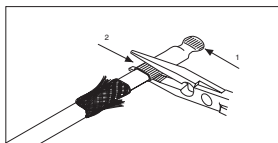
4. Обрезать конец нагревательной матрицы.



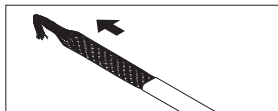
5. Надвинуть на конец нагревательной матрицы и термоусадить трубку Т<sup>3</sup> (температура усадки 200 С<sup>0</sup>).



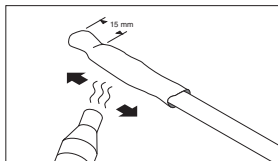
6. Обжать места соединения плоскогубцами.



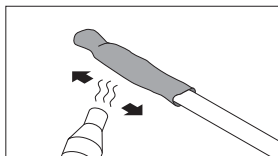
7. Сдвинуть экранирующую оплетку.



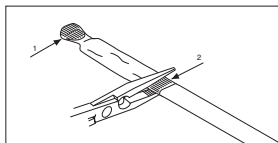
8. Надвинуть на место соединения и термоусадить трубку T<sup>4</sup> (температура усадки 200 C<sup>0</sup>).



9. Надвинуть и термоусадить трубку T<sup>6</sup> (температура усадки 200 C<sup>0</sup>) таким образом, что бы она с обеих сторон перекрывала трубку T<sup>5</sup>.

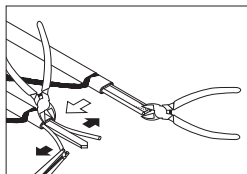
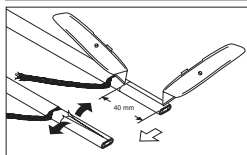
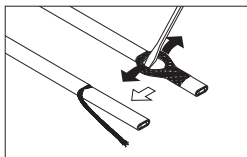
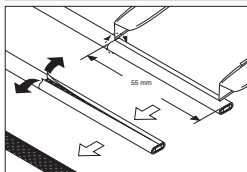
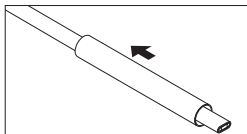


10. Обжать места соединения плоскогубцами.

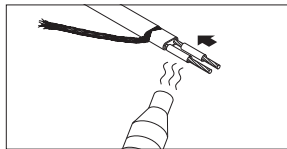


## 4. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СОЕДИНЕНИЯ СИЛОВОГО И НАГРЕВАТЕЛЬНОГО КАБЕЛЕЙ

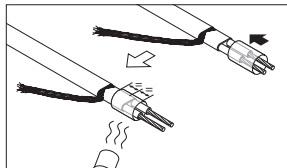
1. Надеть и продвинуть на кабель термоусаживаемые трубки T<sup>5</sup> и T<sup>7</sup>.
2. Разрезать и снять внешнюю оболочку кабеля.
3. Расплести и скрутить в жгут экранирующую оплетку.
4. Разрезать и снять изоляционные оболочки нагревательной матрицы.
5. Зачистить токонесущие проводники.



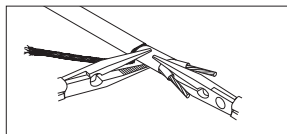
6. Надеть трубки T<sup>1</sup> на проводники и термоусадить монтажным феном (температура усадки 200 С<sup>0</sup>).



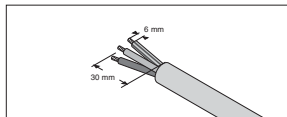
7. Надеть и термоусадить трубку T<sup>2</sup> монтажным феном (температура усадки 200 С<sup>0</sup>).



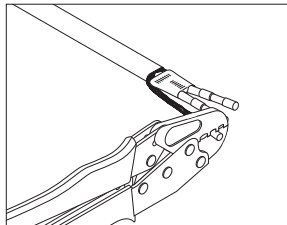
8. Обжать места соединения плоскогубцами.



9. Зачистить токонесущие проводники силового кабеля.

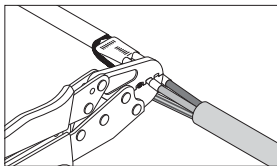


10. Вставить в металлические коннекторы S<sup>1</sup> концы проводников силового кабеля и нагревательной матрицы.

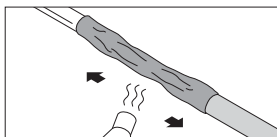




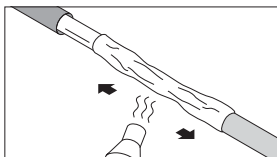
11. Обжать коннекторы S1 ручным кремпером.



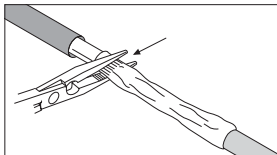
12. Надвинуть на место соединения и термоусадить трубку T5 (температура усадки 200 C°).



13. Надвинуть и термоусадить трубку T7 (температура усадки 200 C°) таким образом, что бы она с обеих сторон перекрывала трубку T5.



14. Обжать места соединения плоскогубцами.



## 5. ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Изготовитель гарантирует соответствие комплекта характеристикам, указанным в настоящей Инструкции.

Гарантийный срок составляет один год с даты продажи.

Гарантийное обслуживание предусматривает бесплатный ремонт или замену изделия в течение всего гарантийного срока при соблюдении следующих условий:

комплект использовался по назначению;

монтаж и эксплуатация комплекта осуществлялись в соответствии с настоящей Инструкцией;

составные части комплекта не имеют механических повреждений, явившихся причиной неисправностей.

Изделие снимается с гарантии в следующих случаях:

истек гарантийный срок;

комплект поврежден при транспортировке/хранении после получения товара или нарушены правила монтажа и эксплуатации;

нарушены гарантийные условия.

ДАТА ПРОДАЖИ .....

ШТАМП ПРОДАВЦА



---

Представитель в России:

ООО «АТИЛ»

Москва, Шмитовский проезд, 39/1

(499) 256 17 16, (495) 507 03 78, (915) 091 56 56

[www.asiatil.ru](http://www.asiatil.ru)

[asiatil@asiatil.ru](mailto:asiatil@asiatil.ru)

MADE IN KOREA