

Фиксатор поворота предназначен для удержания формы трубы, изогнутой под углом 90°, в первую очередь в местах подведения к коллекторному шкафу, радиатору, конвектору отопления и других сантехнических приборов. Изделия выполнены из специального пластика и надежно защищают трубу от изломов, загибов, и внешних повреждений при заливке стяжки теплого пола. Фиксаторы поворота подходят для всех видов пластиковых и металлопластиковых труб диаметром 14-20 мм.



Фиксатор поворота является направляющей для труб, задает радиус изгиба и предохраняет трубы от механических повреждений.

Фиксатор поворота применяется при прокладке контуров систем отопления, холодно и горячего водоснабжения, а так же, для системы теплого пола и других инженерных систем, где есть необходимость решения задач по фиксации трубопровода.

HEISSKRAFT — залог успешной работы трубопроводных систем любой сложности



РОССИЙСКИЙ ЗАВОД



ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО



СРОК СЛУЖБЫ 50 ЛЕТ



Система Heisskraft-multilayer pipe

Крепеж для теплого пола

Центральный офис

141214, Московская область, Пушкинский район, пос. Зверосовхоза, ул. Соболиная, д. 11, стр. 1А

Тел: +7 (495) 258-45-42
E-mail: info@heisskraft.ru

heisskraft.ru



[Обзор продукции](#)

HEISSKRAFT HK
QUALITY IN DETAIL

Монтажная шина фиксирующая (трак для теплого пола) служит для надежной фиксации пластиковых труб от их возможного смещения при заливке стяжки теплого пола. Благодаря технологии крепления трубы при помощи фиксирующих шин значительно упрощается монтаж теплых полов, сокращается время и стоимость проводимых работ.

Планки предназначены для крепления различных видов труб с наружным диаметром от 16 до 20 мм. Длина одного сегмента планки составляет 500 мм.

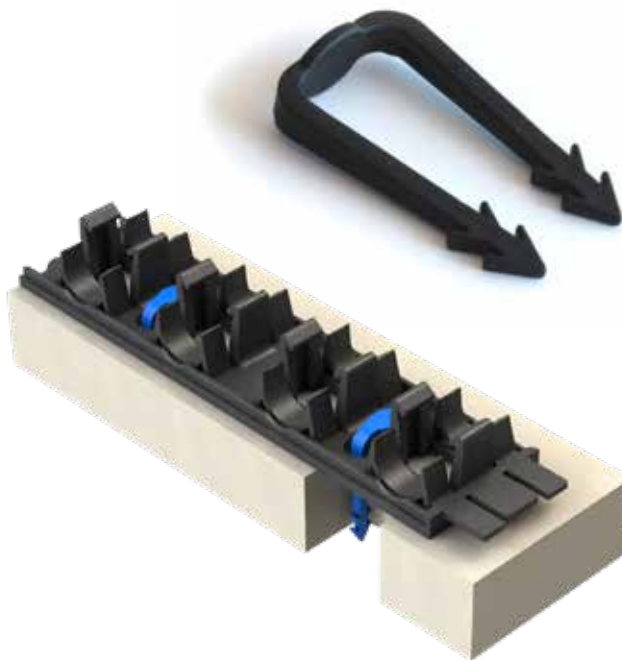


Надежная фиксация сегментов между собой обеспечивается замковым механизмом. Небольшая длина сегмента удобна для транспортировки, снижает количество отходов (не использованных обрезков) и, таким образом, сокращает финансовые расходы. Прекрасно подходит для монтажа не больших участков теплых полов, а так же промышленных площадок. Относительно большая ширина сегмента планки (50 мм) и уникальная конструкция крепления надежно удерживает трубу в планке и фиксирует ее направление.

Планки выполнены из высококачественного пластика и имеют универсальные отверстия для фиксации планок к теплоизоляции.



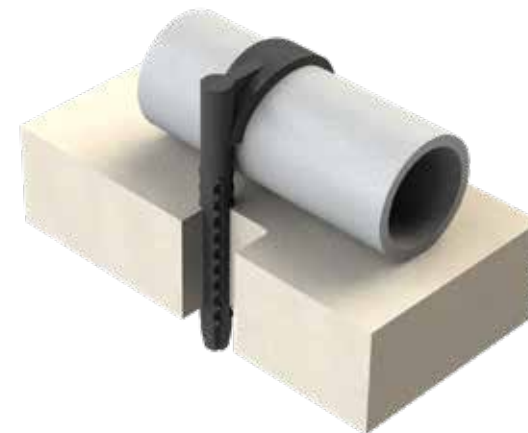
Гарпун-скоба предназначена для профессионального крепления Фиксирующей шины полиэтиленовых труб в системе Теплого пола. Специально разработанная пластиковая скоба служит для надежного крепления фиксирующей шины к плитам верхнего слоя теплоизоляции. Изготавливается из полимера в виде скобы черного цвета с зубцами. П-образная форма и бородки на концах гарпун-скобы обеспечивают надежное крепление шин к поверхности теплоизоляции.



В конструкции фиксирующей шины предусмотрены парные отверстия под гарпун-скобу. Благодаря технологии крепления трубы при помощи фиксирующих шин и гарпун-скобы значительно упрощается монтаж системы теплого пола, сокращается время и стоимость проводимых работ.

Не требует применения специализированного инструмента. Полностью исключает необходимость применения специальных саморезов и дюбелей, используемых для крепления к теплоизоляции.

Пластиковый крюк с дюбелем специально разработан и служит для фиксации труб диаметром 10-32 мм на листах подложки и теплоизоляции, позволяет фиксировать трубопроводы проложенные в защитных кожухах на бетонном основании пола. Изготавливается из ударопрочного полимера в виде полнотелого дюбеля с двумя прижимными крыльями. Подходит для всех типов труб напольного отопления.



Имеет четыре типоразмера:

- Крюк с дюбелем одинарный (8×80 мм)
- Крюк с дюбелем одинарный удлиненный (8×110 мм)
- Крюк с дюбелем двойной (8×80 мм)
- Крюк с дюбелем двойной удлиненный (8×110 мм)

