

Инструкция по монтажу/демонтажу для “Quick Fix TCM”, типы SB/SBO/LB/SS/SSO



Приготовьте все необходимые компоненты для сборки.



Определите размер модуля и адаптера при помощи „TCM-Ruler“.



Используйте по мере надобности одиночные модули или модульный ряд.



В случае необходимости удалите черный адаптер...



... и замените его серым или используйте основной модуль без адаптера.



Тщательно смажьте все компоненты жировой смазкой.



Вставьте модули (препочтительней модульный ряд) под кабель



... и поверх кабеля.



Вставьте анкерную пластину между модульными рядами



...и действуйте далее, как описывалось выше.



... в случае необходимости используйте модули разных размеров.



Используйте смазку в достаточном количестве.



**Зафиксируйте модули
рукой.**



**Чтобы заполнить оставшиеся
проходы вставьте в
устанавливаемые модули
сердечники.**



**Или сразу используйте
модульный ряд с
сердечниками.**



**Не забудьте вставить
последнюю анкерную
пластину, до того как
вставите последний ряд
модулей.**



**Используйте Power Squeezer,
чтобы предварительно сжать
модульные ряды. Сначала
вставить пластину на сжатие
...**



**... а потом вставить Power
Squeezer (домкрат
поставляемый в
комплекте)...**



**... и расширить проем с его
помощью. Внимание!
Не переусердствуйте.**



**Теперь вы можете вставить
последний модульный ряд и
...**



**... хорошо смазать жиром
компрессионный блок К-
120 ...**



**... и задвинуть его в раму
...**



**... посредством давления на
болт.**



**Теперь завинтите болт, что
бы зафиксировать систему.**



**Проверить герметичность
(потянуть за кабель).**



**Для демонтажа
используется
специальный съемник
(приобретается в
комплекте).**



**Болт компрессионного
блока К-120 выкрутить ...**



... и удалить из отверстия.



**Вставьте винт,
прилагаемый к съемнику,
в компрессионный блок.**



**Совместите съемник с
винтом как показано на
рис.
и ...**

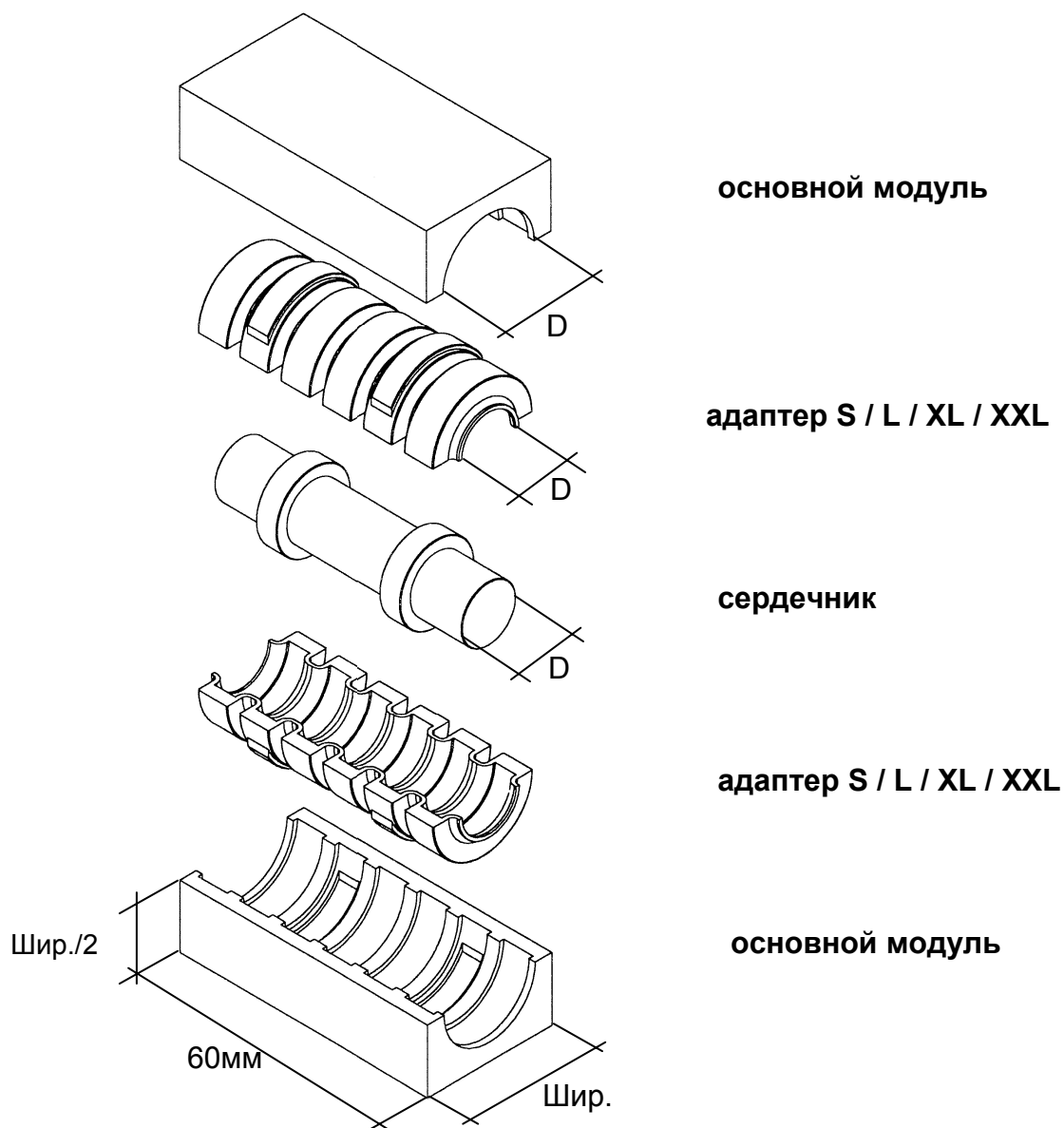


**вытащите
компрессионный блок из
рамы с помощью гаечного
ключа М24, накручивая
гайку на съемнике.**



**Теперь вы можете
вытащить из рамы
поперечные клинья
(используйте при этом
отвёртку).**

Применение модулей



Тип модуля	Основной		Адаптер XXL	Адаптер XL	Адаптер L	Адаптер S	Сердечник
	Ш / мм	D / мм	D / мм	D / мм	D / мм	D / мм	D / мм
ТСМ 15/0+3-5	20	3-5	-	-	-	-	3,4,5
ТСМ 15/0+6-7	20	6-7	-	-	-	-	6,7
ТСМ 20/0+5-12	20	11-12	-	-	8-10	5-7	5
ТСМ 30/0+13-23	30	22-23	-	-	13-16	13-16	13
ТСМ 40/0+23-33	40	31-33	-	-	23-26	23-26	23
ТСМ 60/0+34-51	60	49-51	-	44-48	39-43	34-38	34
ТСМ 90/0+52-78	90	76-78	70-75	64-69	58-63	52-57	52
ТСМ 120/0+79-99	120	97-99	-	91-96	85-90	79-84	79

D = поперечное сечение кабеля, Ш = ширина модуля