

Каталог 2007

# SaMontec E-fix

МОНТАЖНЫЕ СИСТЕМЫ



fischer

**fischer**  
крепёжные системы





## fischer УСЛУГИ КОМПАНИИ



Технические  
консультации и  
анализ  
строительных  
решений



Прикладная техника



Предварительный монтаж

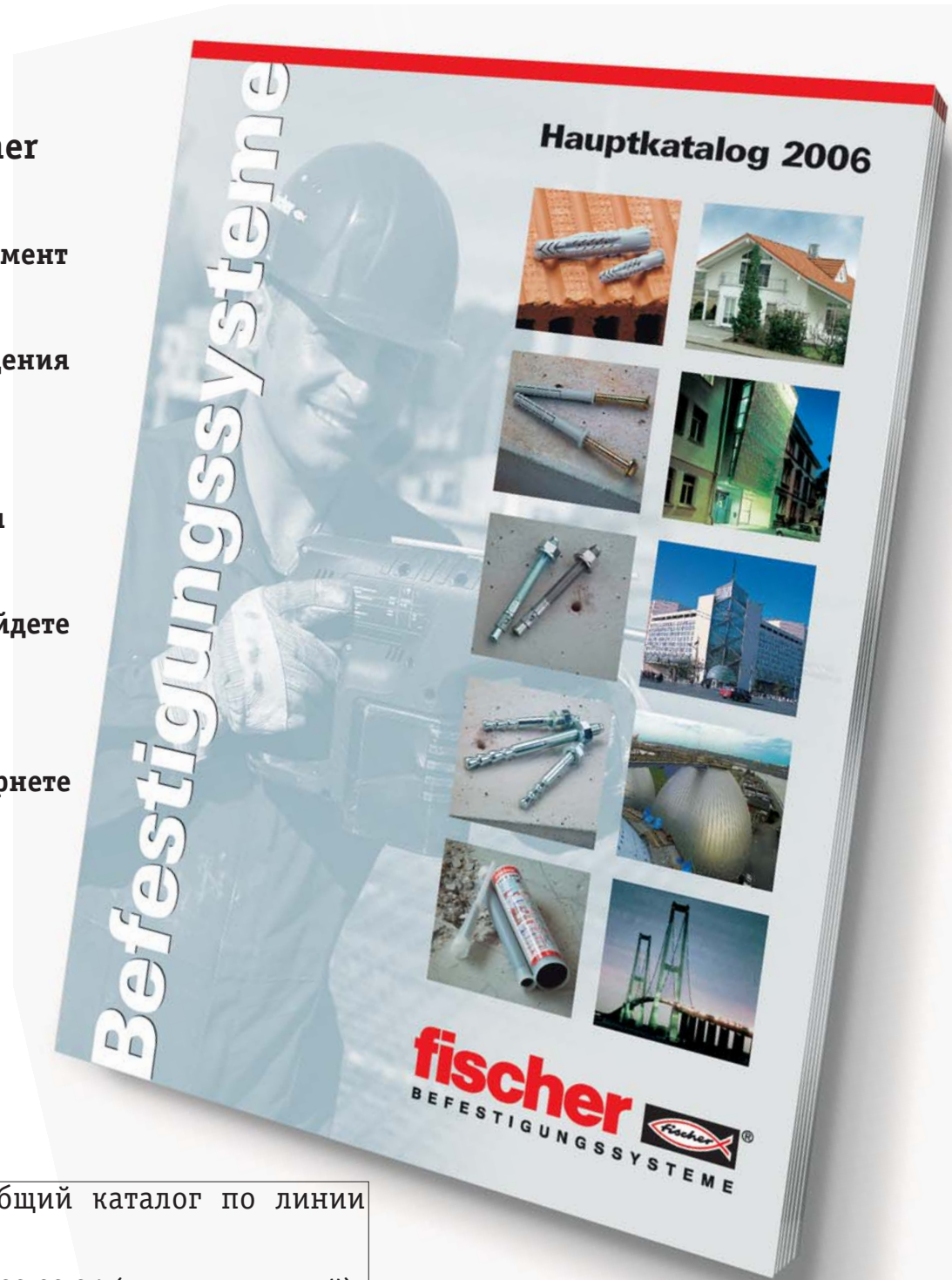


Обучение, помощь при  
проектировании и  
разработке документации

Дополнительную информацию Вы  
можете получить из нашего каталога  
EXR 2007.

Компания fischer - Ваш партнер по всем вопросам монтажа

Компания fischer  
предлагает  
полный ассортимент  
крепежа.  
Подробные сведения  
относительно  
технических  
характеристик и  
допускаемых  
нагрузок Вы найдете  
в нашем общем  
каталоге или  
на сайте в Интернете  
по адресу:  
[www.fischer.de](http://www.fischer.de)



Заказывайте общий каталог по линии  
связи:

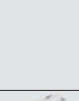
Телефон: (495) 223 03 34 (многоканальный)

E-mail: [info@fischerfixing.ru](mailto:info@fischerfixing.ru)  
<http://www.fischerfixing.ru>

**fischer**®  
крепёжные системы

## Содержание

- Трубные хомуты

14-	Хомут для монтажа трубопроводов	
15	<b>FGRS Plus</b>	
16	Хомут для монтажа трубопроводов	
17	Хомут для монтажа трубопроводов	
18	Хомут для монтажа трубопроводов	
19	Хомут для монтажа трубопроводов	
20-	Хомут для монтажа трубопроводов	
21	<b>FRS Plus</b>	
22	Хомут для монтажа трубопроводов	
23	Хомут для монтажа трубопроводов	
24	Хомут для монтажа тяжелых трубопроводов	
25,	Хомут для монтажа вентиляционных	
26	трубопроводов	
27-	Хомут для монтажа "холодных" трубопро-	
28	водов	
28	Уплотнительная паста	
29	Хомут для монтажа "холодных" трубопро-	

30	Хомут для монтажа "холодных" трубопро-	
водов		
31	Монтажная скоба	
	<b>ETR</b>	
32	Хомуты для монтажа шлангов	
	<b>SGS</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Шины/Консоли/Монтажные элементы</li> </ul>		
33	Монтажная шина	
	<b>MS</b>	
34	Колпачки для монтажных шин	
	<b>AK</b>	
35	Консоль	
	<b>ALK, ALKS</b>	
36	Угловая консоль	
	<b>WK</b>	
37	Телескопический фланец	
	<b>TSF</b>	
38	Седельный фланец	
	<b>SF</b>	
39	Торцевой фланец	
	<b>STF</b>	
40	Сборочные уголки	
	<b>MW</b>	
41	Универсальный уголок	
	<b>UW S</b>	
41	Внутренний уголок для шин	
	<b>MW S2</b>	

42	Соединительный седельный элемент	<b>VS</b>	
43	Элемент для соединения шин	<b>SV</b>	
44	Зажимная скоба	<b>TKR</b>	
45	Скоба для шин	<b>SB</b>	
45	Крепежная лапка	<b>HK</b>	
46	Универсальный держатель	<b>UHRS</b>	
48-	Система подвески трубопроводов		
49	<b>FHS CLIX N</b>		
49	Кусачки	<b>BOL N</b>	
50	Система подвески трубопроводов	<b>FHS CLIX, FHS CLIX S</b>	
51	Система подвески трубопроводов	<b>HS 38</b>	
52	Передвижная гайка	<b>CLIX MK, CLIX MK vormontiert</b>	
53	Косоугольная пластина с резьбой	<b>HG</b>	
53	Прямоугольная пластина с резьбой	<b>SM</b>	

- **Скользящие регулировочные приспособления**

55	Ползунок	<b>GL, GLL</b>	
56	Подвижная опора	<b>SBS</b>	
56	Подвижная скоба	<b>SB</b>	
57	Салазки	<b>GLK</b>	
57	Маятниковое подвесное устройство	<b>PDH</b>	
58	Параллельный соединитель	<b>PV</b>	
58	Подвесная скоба	<b>AHB</b>	

- **Монтажные приспособления**

59	Под пятник	<b>GPL, GPS, GPR</b>	
----	------------	----------------------	--

59	Струбцина <b>TKL</b>	
60	Перфорированная лента <b>LBV/LBK</b>	
60	Полотняная лента <b>GWB</b>	
61	Гвоздь <b>ED</b>	
61	Устройство для забивки <b>SZE</b>	
62	Двойная крепежная пластина тина <b>DPP, DPF</b>	
62	Болт-шпилька <b>SBB</b>	
63	Монтажный кубик <b>MW</b>	
63	Винт-шуруп с буртиком <b>STS</b>	
64	Винт-шуруп с головкой под ключ Torx <b>STST</b>	
65	Ручное завинчивающее устройство <b>HED</b> для винт-шурупов	
65	Крепежный набор для газовых счетчиков <b>BFG 200</b>	
66	Забивной штифт <b>SST</b>	
66	Резьбовая штанга <b>G</b>	
67	Шпилька <b>GS</b>	

67	Ниппель <b>GDP</b>	
68	Удлинительная муфта <b>VM</b>	
68	Переходник <b>RD</b>	
69	Переходная муфта <b>RDM, GRD</b>	
69	Рым-болт <b>AG</b>	
70	Наконечник <b>RAH</b>	
70	Шуруп с петлевой головкой <b>LLS</b>	
71	Шуруп с внутренним шестигранником <b>IK</b>	
71	Винт с внутренним шестигранником <b>IM</b>	
72	Болт <b>SKS</b>	
72	Шайба <b>U</b>	
73	Гайка <b>MU</b>	
74	Винтовая стяжка <b>SPS</b>	
74	Болт с правой/левой резьбой <b>BLR</b>	

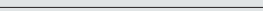
• Вентиляция

76	Резиновая проставка для шин <b>EMS</b>	
77	Держатели вентиляционных каналов <b>ZKHN, LKHN</b>	
78	Скоба для подвески вентиляционных труб <b>LRBN, LRB</b>	

• Крепление к трапециoidalным листам металла

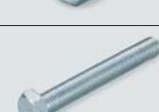
79	Подвеска-трапеция <b>TZ, TZH</b>	
80	Ручной перфоратор <b>LZ</b>	
80	Пробойник <b>LST 10</b>	
81	Крюк для листов профильного настила <b>TZBH</b>	

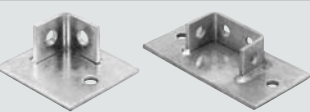
• Крепеж для сантехники/Крепежные наборы

84-	Крепеж для сантехники	
85	Крепеж для санфаянса	
86-	Крепеж для санфаянса	
88	Принадлежности для крепления сантехники	

• Изделия из нержавеющей стали

90	Хомут для монтажа трубопроводов <b>FRS A2, A4</b>	
91	Монтажная шина <b>MS A2</b>	
92	Консоль <b>ALK A2</b>	
92	Седельный фланец <b>SF A2</b>	
93	Сборочный уголок <b>MW A2</b>	
93	Зажимная скоба <b>TKR A2</b>	
94	Косоугольная пластина с резьбой <b>HG A2</b>	
94	Прямоугольная пластина с резьбой <b>SM A2</b>	
95	Система подвески трубопроводов <b>FHS CLIX A2</b>	
95	Система подвески трубопроводов <b>HS 38 A2</b>	
96	Крепежная лапка <b>HK A2</b>	

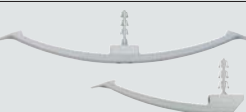
96	Винт-шуруп <b>STS A2, A4</b>	
97	Резьбовая штанга <b>G A2, A4</b>	
97	Шпилька <b>GS A2</b>	
98	Удлинительная гайка <b>VM A2</b>	
98	Болт <b>SKS A2</b>	
99	Шайба <b>U A2</b>	
99	Гайка <b>MU A2, A4</b>	

106	Зажимные крепления для шин <b>FBC</b>	
106	Пластины основания <b>FBP</b>	
106	Передвижные гайки <b>FCN</b>	

- **fischer Strut - программа тяжелых нагрузок**

104	Монтажные шины <b>FUS</b>	
104	Колпачки <b>FEC</b>	
104	Консоль <b>FCA</b>	
105	Сборочные уголки <b>FAF</b>	
105	Сбор. фасонки <b>FUF</b>	
105	Сборочные пластины <b>FFF</b>	

- **E-fix - Крепеж для электромонтажа**

109	Петли для проводов <b>SFplus LS</b>	
110	Двойная скоба <b>SFplus ZS</b>	
111	Скоба <b>SFplus ES</b>	
112	Вставной дюбель <b>SFplus SD</b>	
113	Скоба для кабелей <b>SFplus KB, SFplus KBF</b>	
114	Скоба для кабелей <b>KB, KBF</b>	
115	Сборный держатель <b>SHA, SHAF</b>	
116	Клипса <b>SFplus RC</b>	
117	Клипса <b>RC</b>	
118	Клипса <b>FC</b>	

119	Хомут <b>SCH</b>	
120	Металлический хомут <b>AM</b>	
120	Крепежные скобы <b>BSM, BSMD, BSMZ</b>	
121	Скоба с гвоздем <b>NS</b>	
122	Стяжки <b>BN, UBN</b>	

## • Техническое приложение

### Таблицы

- 123– Размеры, веса и макс. пролеты для труб,
- 124 диаметры и веса для различных типов труб
- 125 Размеры и веса вентиляционных каналов
- 126 Диаграмма растяжения трубных материалов
- 127– Несущая способность монтажных шин
- 128
- 129– Значения нагрузок и изгибные характеристики
- 130 монтажных шин
- 131– Схемы отверстий в монтажных шинах
- 132
- 133 Несущая способность консолей
- 134– Несущая способность угловых консолей и
- 135 консольных конструкций
- 136– Несущая способность зажимной скобы, струбцины
- 137 и прямоугольной пластины с резьбой
- 138 Допускаемые значение нагрузки при изгибе
- 139 Единицы и формулы

### Примеры применения оборудования SaMontec

- 140– Отдельные крепления
- 142
- 143– Шины/Поперечины
- 145
- 146– Консоли
- 149
- 150 Крепления к несущей балке
- 151 Прикрепление к пластине основания/  
двойному держателю