



Международная выставка технологий соединительных и крепежных элементов

22 - 24 февраля 2011 г. • Мессе Штутгарт, Германия

Очень многообещающая выставка

Fastener Fair Stuttgart – ведущая промышленная выставка Европы в области соединительных и крепежных элементов. Эта выставка дает возможность производителям и разработчикам технологий соединительных и крепежных элементов встретиться с покупателями, заказчиками, дистрибьюторами и отраслевыми экспертами. Fastener Fair представляет полную цепь поставок в индустрии соединительных и крепежных материалов.

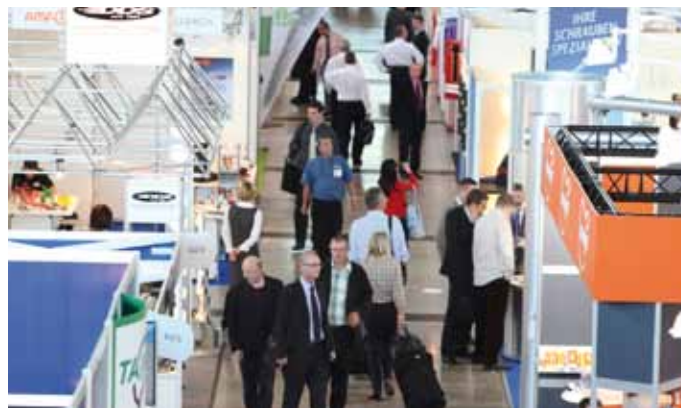
Fastener Fair – это проходящая в Европе выставка и место установления контактов. Она ориентирована на профессионалов в области технологий крепежных материалов из разных стран. Это возможность выяснить, что предлагает мировой рынок, узнать о последних

разработках и встретиться с отраслевыми экспертами.

Штутгарт – место проведения Fastener Fair – столица земли Баден-Вюртемберг, одного из самых процветающих промышленных регионов Германии. В этом регионе располагаются многие изготовители машинного оборудования, строительные компании, а также ведущие производители автомобилей. Находясь в центре Южной Германии, Штутгарт обеспечивает отличную инфраструктуру и расположен в удобном месте для посетителей со всей Германии и соседних стран. Штутгартский аэропорт, находящийся в непосредственной близости от выставочного центра, обслуживает большое количество международных перелетов.

Fastener Fair 2009

Выставка Fastener Fair Stuttgart 2009 явилась крупнейшим событием в индустрии соединительных и крепежных элементов, из всех, когда-либо проводившихся в Европе. Предыдущая выставка Fastener Fair стала рекордной, собрав 625 участников из 33 стран и около 6 тыс. посетителей из 75 стран. Подавляющее большинство участников предыдущей выставки уже зарезервировали себе стендовое пространство на Fastener Fair 2011; более двух третей участников оценили качество и количество посетителей как очень хорошее или хорошее (по результатам опроса).





Профиль выставки Fastener Fair

1 Промышленные соединительные и крепежные элементы

- 1.01 винты
- 1.02 самонарезающие/резьбонакатные винты
- 1.03 болты
- 1.04 винты/болты с головками под торцевой ключ
- 1.05 гайки
- 1.06 шпильки и резьбовые стержни
- 1.07 шайбы и прессованные детали
- 1.08 потайные крепежные элементы (заклепки, заклепочные гайки, кузовные гайки)
- 1.09 запорные приспособления и уплотнения
- 1.10 штифты и шпонки
- 1.11 пружины
- 1.12 зажимы и кольца
- 1.13 горячекованные крепления и детали
- 1.14 крепежные элементы из нержавеющей стали
- 1.15 крепежные элементы из цветных металлов (бронза, титан, алюминий, медь)
- 1.16 крепежные элементы из пластмассы и нейлона
- 1.17 крепежные комплекты и узлы
- 1.18 самопроникающие/самозапорные крепежные системы
- 1.19 комбинированные промышленные крепления
- 1.20 защитные крепления для промышленных целей
- 1.21 кнопочные/ручные/пальцевые фиксаторы
- 1.22 хомуты, болты с крючком или проушиной
- 1.23 крепежные элементы с неметрической резьбой
- 1.24 гвозди, скобы и штифтики
- 1.25 крепежные элементы особого назначения / изготавливаемые по индивидуальным чертежам

- 1.26 детали, обработанные на токарном / фрезерном станке
- 1.27 адгезивы и ленты
- 1.28 другие промышленные соединительные и крепежные элементы

2 Строительные крепежные элементы

- 2.01 анкеры для механического крепления в бетоне
- 2.02 анкеры для крепления в бетоне связующим веществом и полимеры
- 2.03 анкеры и крепежные элементы для небольших нагрузок
- 2.04 винты для крепления в бетоне
- 2.05 крепежные элементы для фасадов и теплоизоляции
- 2.06 крепежные элементы, используемые внутри помещений
- 2.07 дюбели
- 2.08 крепежные элементы и системы для стен, отделанных гипсокартоном
- 2.09 винты для дерева/ДСП/опалубки
- 2.10 винты для окон/анкеры для оконных рам
- 2.11 крепления для сантехники и водопроводной арматуры
- 2.12 гвозди, штыри и струбцины
- 2.13 крепежные элементы из конструкционной стали
- 2.14 саморезы/шурупы
- 2.15 защитные крепления для зданий
- 2.16 соединительные детали из нержавеющей стали
- 2.17 резьбовые стержни и подвесные крепления
- 2.18 крепежные элементы для крыш и солнечных батарей
- 2.19 наборы и комплекты деталей «сделай сам»
- 2.20 кронштейны и соединители
- 2.21 другие соединительные и крепежные элементы, используемые в строительстве

3 Системы для сборки и монтажа

- 3.01 автоматизированные системы для крепления/монтажа
- 3.02 загрузочное/разгрузочное оборудование
- 3.03 прессы и инструменты/оборудование для вставки
- 3.04 инструменты, оборудование и системы для клепки
- 3.05 винтоверты и системы вставки винтов
- 3.06 сварочное/паяльное оборудование

- 3.07 системы для склеивания и нанесения адгезивов
- 3.08 сборочные стенды и приспособления
- 3.09 ручные инструменты
- 3.10 зажимные/самопроникающие системы
- 3.11 гвоздезабивные/скобозабивные инструменты и системы
- 3.12 комбинированные крепежные системы
- 3.13 электроинструменты
- 3.14 прочие монтажные инструменты и оборудование

4 Технология изготовления крепежных деталей

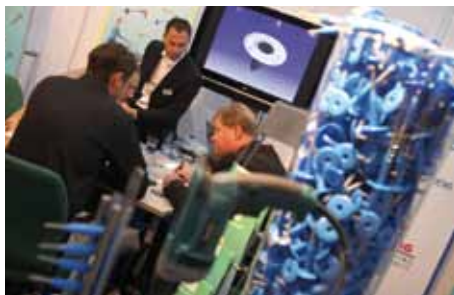
- 4.01 моделирование конструкции и производства крепежных элементов
- 4.02 материалы и полуфабрикаты
- 4.03 подготовка и проверка материалов
- 4.04 ковочные/высадочные станки
- 4.05 токарно-фрезерное оборудование с ЧПУ
- 4.06 прессы и штамповочные машины
- 4.07 другие формовочные технологии
- 4.08 нарезка резьбы, сборка и вспомогательные операции
- 4.09 оснастка, матрицы и пуансоны
- 4.10 термообработка
- 4.11 погрузка-разгрузка материалов/изделий
- 4.12 техобслуживание и контроль параметров окружающей среды
- 4.13 управление технологическим процессом и обработка данных
- 4.14 обработка поверхностей, покрытия и уплотнительные системы
- 4.15 инспектирование и контроль качества

5 Хранение, распределение, заводское оборудование

- 5.01 весовое/счетное оборудование и службы
- 5.02 упаковочное оборудование/материалы и службы
- 5.03 складирование и погрузка-разгрузка материалов
- 5.04 вычислительные системы и программное обеспечение
- 5.05 снабженческие службы
- 5.06 прочее заводское оборудование

6 Информация, связь и услуги

- 6.01 исследования/разработки
- 6.02 технические/деловые консультации
- 6.03 тренинг и обучение
- 6.04 ассоциации
- 6.05 издательства





Основные факты

Место проведения:

Залы 4 и 6, Neue Messe Stuttgart, Messsepiazza 1, 70629 Stuttgart, Германия

Часы работы:

Вторник, 22 февраля 2011 г.	09:00 – 17:00
Среда, 23 февраля 2011 г.	09:00 – 17:00
Четверг, 24 февраля 2011 г.	09:00 – 15:00

Билеты:

Для предварительно зарегистрированных посетителей	€ 20
Для посетителей, регистрирующихся на месте	€ 30

Чтобы принять участие в выставке

Информацию об аренде выставочных площадей и услугах для участников выставки можно получить у организатора – Mack Brooks Exhibitions.

За дополнительной информацией о возможностях, предоставляемых участникам выставки, следует обращаться в Mack Brooks Exhibitions по электронной почте, факсу или телефону:

Mack Brooks Exhibitions

Romeland House
Romeland Hill
St Albans, Herts
AL3 4ET
Великобритания

Тел.: +44 1727 814 400
Факс: +44 1727 814 501
Email: info@fastenerfair.com

Проезд

Новый стuttgartский выставочный центр города находится всего в 13 километрах от центра Штутгарта, рядом с аэропортом.

Штутгарт, столица земли Баден-Вюртемберг, – город с большим количеством достопримечательностей, которые можно посетить во время пребывания там. Информацию о бронировании гостиниц и общую информацию для посетителей можно найти на веб-сайте www.stuttgart-tourist.de.

Пресса и СМИ

По вопросам контактов с прессой следует обращаться к Сюзан Нойнер (Susanne Neuner), заместителю директора по связям с общественностью Fastener Fair Stuttgart. Email: press@mackbrooks.co.uk