



# Międzynarodowe Targi Technologii Łączników i Mocowań

22 - 24 Luty 2011 • Messe Stuttgart, Niemcy

## Dobrze zapowiadające się targi

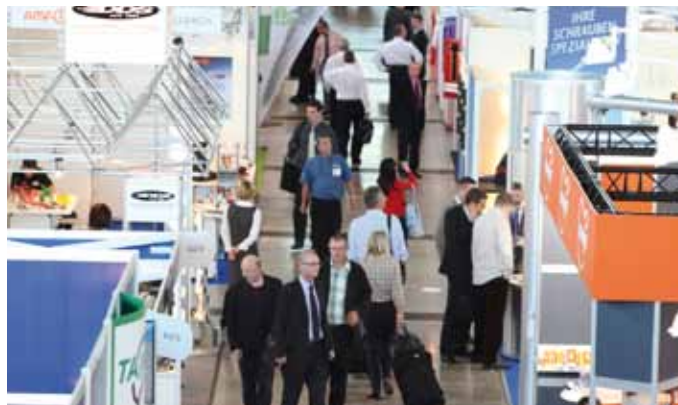
Fastener Fair Stuttgart należą do przodujących europejskich targów branżowych w zakresie przemysłu łączników i mocowań. Wystawa daje szansę producentom oraz dostawcom technologii łączników i mocowań na spotkanie się z kupcami, technologami, dystrybutorami czy specjalistami branżowymi. Fastener Fair ukazuje całościowy łańcuch dostawy w przemyśle łączników i mocowań.

Dla specjalistów z całego świata, którzy zajmują się technologią łączników, Fastener Fair jest jedyną w Europie wystawą oraz miejscem integracyjnym, gdzie można dowiedzieć się co jest dostępne globalnie, zobaczyć najnowsze trendy oraz spotkać się ze specjalistami branżowymi.

Stuttgart, miejsce Fastener Fairs, jest stolicą Baden-Württemberg, jednym z najbardziej prosperujących ekonomicznie niemieckich regionów. W regionie znajduje się duża liczba producentów narzędzi maszynowych, firm budowlanych oraz przodujących producentów samochodów. Usytuowany centralnie na południu Niemiec, Stuttgart oferuje wspaniałą infrastrukturę oraz posiada łatwy dojazd dla gości z całego terenu Niemiec oraz państw sąsiadujących. Lotnisko Stuttgart, znajdujące się zaraz obok centrum targów, oferuje wiele międzynarodowych połączeń lotniczych.

## Fastener Fair 2009

Fastener Fair Stuttgart 2009 był największą jak dotąd wystawą handlową branży łączników i mocowań w Europie. Poprzednie targi Fastener Fair okazały się rekordową wystawą przy 625 wystawcach z 33 krajów oraz około 6.000 odwiedzających wystawę z 75 krajów. Zdecydowana większość wystawców z poprzednich targów zarezerwowała już swoje stoisko wystawowe na targi Fastener Fair 2011; ponad dwie trzecie wystawców oceniło jakość oraz liczbę odwiedzających na poziomie bardzo dobry, albo dobry (ankieta wystawcy).





## Profil wystawy Fastener Fair

### 1 Przemysłowe łączniki i mocowania

- 1.01 wkręty
- 1.02 wkręty samogwintujące/samowierzące
- 1.03 śruby
- 1.04 śruby inbusowe
- 1.05 nakrętki
- 1.06 kołki i pręt gwintowy
- 1.07 uszczelki i części wytłaczane
- 1.08 łączniki jednostronne (nity, nakrętki nitowe, nakrętki klatkowe)
- 1.09 zatrzaski i uszczelniacze
- 1.10 kołki łączące
- 1.11 sprężyny
- 1.12 zaciski i pierścienie
- 1.13 części i łączniki kute na gorąco
- 1.14 łączniki ze stali nierdzewnej
- 1.15 łączniki żelazne (mosiądz, tytan, aluminium, miedź)
- 1.16 łączniki plastikowe i nylonowe
- 1.17 zespoły i zestawy łączników
- 1.18 systemy łączników samodziurawiących/zaciskowych
- 1.19 posortowane łączniki przemysłowe
- 1.20 przemysłowe łączniki zabezpieczające
- 1.21 łączniki z gałką/klamką/motyłkiem
- 1.22 cybanty, haki lub haki oczkowe
- 1.23 łączniki niemetryczne
- 1.24 gwoździe, zszywki, gwoździe druciaki
- 1.25 łączniki specjalne/zaprojektowane
- 1.26 części toczzone/obrabiane
- 1.27 kleiwa i taśmy
- 1.28 inne zamocowania i łączniki przemysłowe

### 2 Mocowania budowlane

- 2.01 kotwy do betonu, mechaniczne
- 2.02 kotwy chemiczne i żywice
- 2.03 kotwy i zamknięcia do lekkich zastosowań
- 2.04 śruby do betonu
- 2.05 zamocowania do fasad i izolacji
- 2.06 zamocowania wewnętrzne
- 2.07 kołki rozporowe
- 2.08 systemy i zamocowania do kasetonów
- 2.09 wkręty do drewna/płyt wiórowych/desek
- 2.10 śruby okienne/kotwy ram
- 2.11 mocowania elementów sanitarnych i hydraulicznych
- 2.12 gwoździe, szpilki i zszywki
- 2.13 strukturalne łączniki stalowe
- 2.14 śruby samowierzące/samogwintujące
- 2.15 łączniki zabezpieczeniowe dla budynków
- 2.16 elementy mocujące ze stali nierdzewnej
- 2.17 pręty gwintowe i zamocowania elementów podwieszanych
- 2.18 mocowania pokryć dachowych i instalacji słonecznych
- 2.19 artykuły żelazne/opakowania indywidualne DIY i asortymenty
- 2.20 wsporniki i złącza
- 2.21 inne łączniki i zamocowania budowlane

### 3 Systemy montażowe i instalacyjne

- 3.01 zautomatyzowane systemy łączników i montażu
- 3.02 urządzenia podawania-odrzućcia
- 3.03 sprzęt/narzędzia tłoczenia i dociskające
- 3.04 systemy, sprzęt i narzędzia nitowe
- 3.05 systemy wkręcania i dociskania śrub
- 3.06 sprzęt spawalniczy i lutowniczy
- 3.07 technologie spajania i klejenia
- 3.08 haczyki i kotwice montażowe
- 3.09 narzędzia ręczne
- 3.10 systemy samodziurawiące/samozaciskowe
- 3.11 systemy i narzędzia do zszywania/wbijania gwoździ
- 3.12 posortowane systemy łączników
- 3.13 narzędzia elektryczne
- 3.14 inne sprzęty i narzędzia montażowe

### 4 Technologia produkcji łączników

- 4.01 budowa łączników i symulacja produkcji
- 4.02 materiały i półprodukty
- 4.03 inspekcja i przygotowanie materiałów
- 4.04 urządzenia do maszynowego formowania odlewów
- 4.05 sprzęt frezarek CNC i tokarek
- 4.06 tłocznie i maszyny sztancujące
- 4.07 inne technologie kształtujące
- 4.08 formowania gwintów, montaż oraz czynności pomocnicze
- 4.09 narzędzia, formy do nitów i punktaki
- 4.10 obróbka cieplna
- 4.11 przenoszenie i obchodzenie się z materiałami/produktami
- 4.12 konserwacja i kontrola środowiskowa
- 4.13 kontrola procesu i przetwarzanie danych
- 4.14 konserwacja powierzchni, powłoki i systemy szpachlowe
- 4.15 inspekcja i kontrola jakości

### 5 Składowanie, dystrybucja, sprzęt fabryczny

- 5.01 sprzęt wagowy/obliczający oraz usługi
- 5.02 sprzęt/materiały pakujące oraz usługi
- 5.03 przechowywanie i obsługa materiałów
- 5.04 systemy i oprogramowanie komputerowe
- 5.05 usługi logistyczne
- 5.06 inne sprzęty fabryczne

### 6 Informacja, komunikacja oraz usługi

- 6.01 badania/rozwój
- 6.02 konsultanci z zakresu techniki/handlu
- 6.03 szkolenia i edukacja
- 6.04 stowarzyszenia
- 6.05 wydawcy





## Główne Informacje

### Miejsce:

Miejsce: Hala 4 i 6, Neue Messe Stuttgart, Messeplazza 1, 70629 Stuttgart, Niemcy

### Godziny otwarcia:

Wtorek, 22 Luty 2011 09:00 – 17:00  
Środa, 23 Luty 2011 09:00 – 17:00  
Czwartek, 24 Luty 2011 09:00 – 15:00

### Bilety:

Wcześniej zarejestrowani odwiedzający € 20  
Odwiedzający rejestrujący się na miejscu € 30

## Odnosnie wystawiania

Ceny wynajmu miejsca oraz informacje na temat pakietów dla wystawców są dostępne u organizatorów, Mack Brooks Exhibitions.

W celu otrzymania dalszej informacji odnośnie możliwości dostępnych dla wystawców, proszę skontaktować się z Mack Brooks Exhibition emailiem, faksem lub telefonicznie:

### Mack Brooks Exhibitions

Romeland House  
Romeland Hill  
St. Albans, Herts  
AL3 4ET  
United Kingdom

Tel: +44 1727 814 400  
Faks: +44 1727 814 501  
Email: [info@fastenerfair.com](mailto:info@fastenerfair.com)

## Podróż

Nowe Centrum Targów Handlowych Stuttgart oddalone jest zaledwie 13 kilometrów od centrum miasta Stuttgart oraz usytuowane jest bezpośrednio obok lotniska Stuttgart.

Jako stolica kraju związkowego Badenii i Wirtembergii, Stuttgart oferuje podczas Państwa pobytu zwiedzanie różnorodnych atrakcji oraz miejsc. W celu rezerwacji hoteli oraz uzyskania dalszej informacji turystycznej, proszę odwiedzić [www.stuttgart-tourist.de](http://www.stuttgart-tourist.de).

## Prasa & Media

W celu uzyskania informacji prasowych, proszę skontaktować się z Susanne Neuner, Dyrektor PR Fastener Fair Stuttgart.  
Email: [press@mackbrooks.co.uk](mailto:press@mackbrooks.co.uk)

### Organizatorzy

**MACKBROOKS**  
*exhibitions*

Mack Brooks Exhibitions  
Romeland House  
Romeland Hill

St. Albans, Herts  
AL3 4ET  
United Kingdom

Tel: +44 1727 814 400  
Faks: +44 1727 814 501  
Email: [info@fastenerfair.com](mailto:info@fastenerfair.com)