



Feria Internacional de tecnología de sujeción y fijación

22 - 24 febrero de 2011 • Messe Stuttgart, Alemania

Una exposición muy prometedora

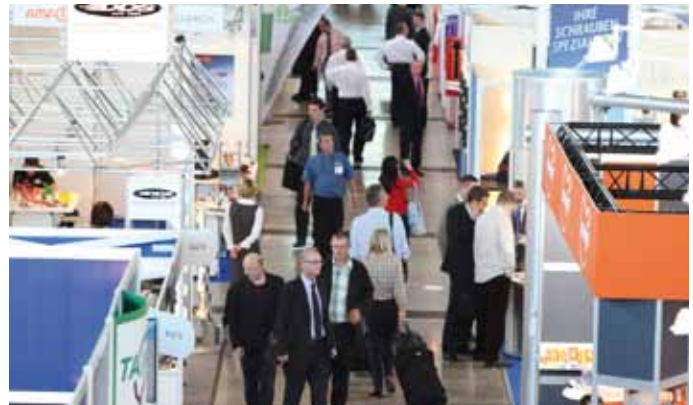
Fastener Fair Stuttgart es la exposición comercial líder en Europa para la industria de elementos de sujeción y fijación, y ofrece a los fabricantes y proveedores de tecnologías de elementos de sujeción y fijación la oportunidad de reunirse con compradores, especificadores, distribuidores y expertos de la industria. La Feria de Elementos de Sujeción representa toda la cadena de suministro de la industria de los elementos de sujeción y fijación.

Para los profesionales de la tecnología de fijación de todo el mundo, Fastener Fair es la principal feria para establecer contactos en Europa y averiguar qué está disponible a nivel internacional, descubrir las últimas tendencias y reunirse con expertos de la industria.

Stuttgart, la sede de Ferias de Elementos de Sujeción, es la capital de Baden-Württemberg, una de las regiones de negocios más prósperas de Alemania. Un gran número de fabricantes de máquinas herramienta, empresas de construcción y principales fabricantes de automóviles tienen su base en esta región. Ubicada en el centro de Alemania, la ciudad de Stuttgart ofrece una excelente infraestructura y es de fácil acceso para los visitantes de toda Alemania y sus países vecinos. El aeropuerto de Stuttgart, situado junto al recinto ferial, ofrece un gran número de conexiones de vuelos internacionales.

Fastener Fair 2009

Fastener Fair Stuttgart 2009 es, hasta la fecha, la mayor exposición comercial para la industria de elementos de sujeción y fijación en Europa. Con 625 expositores de 33 países y unos 6.000 visitantes comerciales de 75 países, la última Feria de Elementos de Sujeción fue una exposición récord. Una gran mayoría de los expositores en la feria anterior ya han reservado su stand para Fastener Fair 2011; más de dos tercios de los expositores calificaron la calidad y el número de los visitantes como muy buena o buena (encuesta de expositores).





Perfil de exposición de Fastener Fair

1 Sujetadores y accesorios industriales de fijación

- 1.01 tornillos
- 1.02 tornillos autorroscantes/rosCADores
- 1.03 pernos
- 1.04 productos de cabeza hueca
- 1.05 tuercas
- 1.06 pernos sin cabeza y varilla roscada
- 1.07 arandelas y piezas prensadas
- 1.08 elementos de fijación ciegos (remaches, tuercas remache, tuercas en jaula)
- 1.09 dispositivos de bloqueo y sellos
- 1.10 pasadores y clavijas
- 1.11 muelles
- 1.12 abrazaderas y anillos
- 1.13 elementos de sujeción y piezas forjados en caliente
- 1.14 elementos de sujeción de acero inoxidable
- 1.15 elementos de sujeción no ferrosos (latón, titanio, aluminio, cobre)
- 1.16 elementos de sujeción de plástico y nylon
- 1.17 conjuntos y combinaciones de sujeción
- 1.18 sistemas de sujeción autorroscantes/utorremachantes
- 1.19 colección de elementos de sujeción industriales
- 1.20 sujeciones de seguridad industriales
- 1.21 perillas/asas/elementos de sujeción de apriete manual
- 1.22 estribos, ganchos o productos de anilla
- 1.23 elementos de sujeción no métricos
- 1.24 clavos, grapas y chinchas
- 1.25 elementos de sujeción

especiales/diseñados a la medida

- 1.26 piezas maquinadas/torneadas
- 1.27 adhesivos y cintas
- 1.28 otros elementos de sujeción y fijaciones industriales

2 Accesorios de fijación para la construcción

- 2.01 anclajes de hormigón, fijaciones mecánicas
- 2.02 anclajes químicos y resinas
- 2.03 anclajes y fijaciones para tareas ligeras
- 2.04 tornillos para hormigón
- 2.05 elementos de fijación para fachadas y aislamientos
- 2.06 elementos de fijación interiores
- 2.07 tacos
- 2.08 fijaciones y sistemas de fijación para pared de yeso
- 2.09 tornillos para maderas/aglomerados/cubiertas
- 2.10 tornillos de ventana/anclajes de marco
- 2.11 fijaciones sanitarias y de fontanería
- 2.12 clavos, púas y grapas
- 2.13 elementos de sujeción acero estructural
- 2.14 tornillos autorroscantes/autorroscantes
- 2.15 cierres de seguridad para edificios
- 2.16 accesorios de sujeción de acero inox.
- 2.17 varillas roscadas y fijaciones de suspensión
- 2.18 accesorios de fijación para instalaciones solares y de tejados
- 2.19 paquetes y surtidos de artículos de ferretería/bricolaje
- 2.20 soportes y conectores
- 2.21 otros sujetadores y accesorios de fijación para la construcción

3 Sistemas de montaje e instalación

- 3.01 sistemas automáticos de montaje/sujeción
- 3.02 equipo de alimentación/descarga
- 3.03 equipos/herramientas para presión/insertión
- 3.04 remachadoras, equipos y sistemas
- 3.05 destornilladores y sistemas de insertión de tornillos
- 3.06 equipos de soldadura

- 3.07 sistemas de adhesión
- 3.08 plantillas y plataformas de montaje
- 3.09 herramientas manuales
- 3.10 sistemas remachantes/autorroscantes
- 3.11 herramientas y sistemas de clavado/grapado
- 3.12 colecciones de sistemas de sujeción
- 3.13 herramientas eléctricas
- 3.14 otros equipos y herramientas de montaje

4 Tecnología de fabricación de elementos de sujeción

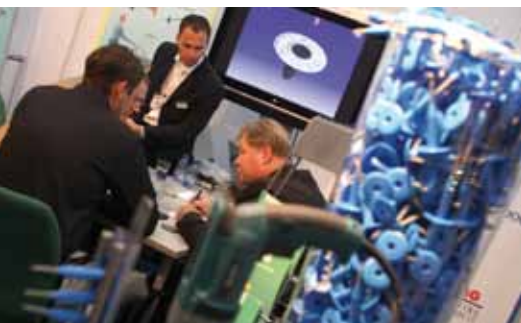
- 4.01 diseño de elementos de sujeción y simulación de producción
- 4.02 materiales y productos semielaborados
- 4.03 preparación e inspección de material
- 4.04 maquinaria forjadora/cabezadora
- 4.05 equipo de maquinado CNC y en torno
- 4.06 prensas y máquinas de estampado
- 4.07 otras tecnologías modeladoras
- 4.08 operaciones roscadoras, secundarias y de montaje
- 4.09 mecanizado, troqueles y punzones
- 4.10 tratamiento en caliente
- 4.11 manipulación y transferencia de materiales/productos
- 4.12 mantenimiento y control ambiental
- 4.13 control de procesos y procesamiento de datos
- 4.14 tratamiento de superficies, recubrimientos y sistemas selladores
- 4.15 inspección y control de calidad

5 Almacenamiento, distribución, equipo de fábrica

- 5.01 equipamiento y servicios contadores/de pesaje
- 5.02 equipos de envasado/materiales y servicios
- 5.03 almacenamiento y manipulación de materiales
- 5.04 sistemas y programas informáticos
- 5.05 servicios de logística
- 5.06 otro equipo de fábrica

6 Información, comunicación y servicios

- 6.01 investigación/desarrollo
- 6.02 consultores técnicos/empresariales
- 6.03 formación y educación
- 6.04 asociaciones
- 6.05 editores





Hechos clave

Punto de reunión:

Pabellones 4 y 6, Neue Messe Stuttgart, Messeplazza 1, 70629 Stuttgart, Alemania

Horas de apertura:

martes, 22 de febrero de 2011	09.00 - 17.00 h
miércoles, 23 de febrero de 2011	09.00 - 17.00 h
jueves, 24 de febrero de 2011	09.00 - 15.00 h

Entradas:

Visitantes preinscritos:	€ 20
Visitantes que se inscriben en la feria:	€ 30

Para exponer

Solicite precios de alquiler de superficie de exposición e información acerca de los paquetes de expositor a Mack Brooks Exhibitions.

Para recibir más información sobre las oportunidades que se le ofrecen a usted como expositor, diríjase a Mack Brooks Exhibitions por correo electrónico, fax o teléfono:

Mack Brooks Exhibitions

Romeland House
Romeland Hill
St. Albans, Herts
AL3 4ET
Reino Unido

Tel: +44 1727 814 400

Fax: +44 1727 814 501

Email: info@fastenerfair.com

Viajes

El nuevo recinto ferial de Stuttgart queda a sólo 13 kilómetros del centro de la ciudad y está situado junto al aeropuerto de Stuttgart.

Como la capital del estado federal de Baden-Württemberg, Stuttgart ofrece una amplia gama de atracciones y lugares de interés turístico para visitar durante su estancia. Para reservas de hotel y más información turística, visite www.stuttgart-tourist.de.

Prensa y medios de comunicación

Para solicitudes de prensa, diríjase a Susanne Neuner, Directora de RR PP de Fastener Fair Stuttgart.

Correo electrónico: press@mackbrooks.co.uk

Organizadores

MACKBROOKS
exhibitions

Mack Brooks Exhibitions
Romeland House
Romeland Hill

St. Albans, Herts
AL3 4ET
Reino Unido

Tel: +44 1727 814 400
Fax: +44 1727 814 501
Email: info@fastenerfair.com