

Fastener



Español



Boss Precision Works Co., Ltd.

Tornillos autorroscantes y elementos de sujeción



Boss Precision Works Co., Ltd. (BOSS), establecido en 1994, es un proveedor especialista OEM/ODM de elementos de sujeción, especialmente en la fabricación de tornillos, tornillos autoperforantes, tornillos autorroscantes y tornillos de acero inoxidable. Respalda por experimentadas fábricas satélites y equipadas con laboratorio de control de calidad e instalaciones de embalaje, la compañía es capaz de mantener una calidad consistente y superior, pero al mismo tiempo reducir los costes de producción.

Con el apoyo de subcontratistas, BOSS ofrece una amplia gama de productos, destacando principalmente tornillos autorroscantes, incluyendo tornillos para yeso, tornillos para madera aglomerada, tornillos para techos, tornillos para concretos, tornillos autorroscantes/autoperforantes, tornillos para metales, y productos personalizados (por ejemplo, pernos, tuercas y arandelas) fabricados de acero inoxidable, acero al carbono o aleaciones de acero, que pueden ser fabricados según las normas IFI, DIN, y JIS.



En cumplimiento de los estándares internacionales reconocidos, el fabricante certificado ISO9001: 2008 mantiene su propio sistema ERP (Planificación de Recursos Empresariales) y procesos internos/externos para garantizar sólidos flujos de transacción/producción, lo que también permite el control de la producción de la plantilla, monitorizando el progreso de cada fase de la producción para asegurar una entrega puntual.



Con 20 años de conocimientos técnicos acumulados, BOSS ha asegurado varias patentes en Taiwán, con una capacidad de I + D que mejora la función de los productos. Además del mejor servicio, BOSS mantiene existencias para permitir la entrega de pedidos urgentes, que también ayuda a los compradores a ahorrar costes de almacenamiento.

Con unas ventas anuales de 5 millones de dólares americanos, la compañía lanza 2.000 toneladas métricas de tornillos al año, y exporta sus productos principalmente a los Estados Unidos, Canadá, Europa y Japón. La compañía ha sido un expositor frecuente en reconocidas ferias internacionales de elementos de sujeción, incluyendo la Feria Internacional de Sujeción de Taiwán (Taiwan International Fastener Show) celebrada en Kaohsiung, sur de Taiwán.



[Boss Precision Works Co., Ltd.](http://www.screwboss.com)

No. 200, Chiawei St., Weisui Borough, Kangshan Dist.,
Kaohsiung City, Taiwan 820

Te: 886-7-622-0718

Fax: 886-7-622-0725

E-mail: boss@ms11.hinet.net

Website: www.screwboss.com

Yow Chern Co., Ltd.

Surtido de elementos de fijación como tornillos

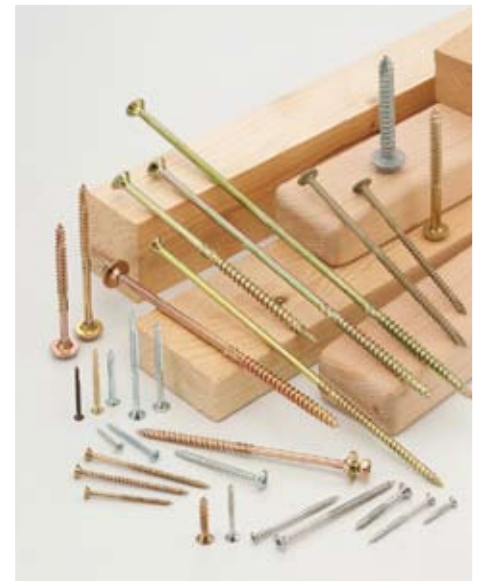


Yow Chern Co., Ltd. es un fabricante líder en la tecnología de elementos de fijación con más de 20 años de experiencia y una marca de calibre mundial de tornillos: Aster®.

La ventaja competitiva de Yow Chern se ha alcanzado gracias a una plantilla cualificada y experimentada, que, según la compañía, está bien entrenada para sacar el máximo partido de sus habilidades y conocimientos para resolver los problemas de los clientes y crear valor.

El éxito actual del fabricante está cimentado en su fuerte compromiso con la I + D. Yow Chern ha desarrollado varios productos patentados a nivel mundial, incluyendo los tornillos Aster®, pernos de expansión, tornillos de anclaje, la mayoría de los cuales han demostrado ser comercializables y prácticos. Por ejemplo, los tornillos Aster® cuentan con revolucionarias roscas pentagonales, que pueden ser de forma arqueada en 3D a 6D de acuerdo con los diámetros exteriores de los tornillos. Son ampliamente aplicados como tornillos para plataformas, tornillos para entablados compuestos, tornillos para construcción, tornillos concretos, etc., este diseño de rosca confirma los logros de I + D de la compañía. Estas series de tornillos tienen mayor fuerza de torsión y velocidad de perforación que los modelos de la competencia, y cumplen con las normas CE 14566 y EN14592.

Además, la compañía ofrece varios elementos de fijación de automoción como Torx®, Torx Plus®, MATHread® y MATpoint®, y está desarrollando varios anclajes cuyo lanzamiento está programado para los próximos años. De sus ingresos, en constante crecimiento anual, el 40% es generado a partir de elementos de fijación de automóviles enviados a proveedores de automoción de Nivel 1 y Nivel 2.



Una eficiente fabricación es otro punto fuerte de Yow Chern. La empresa cuenta con una línea completa de instalaciones de fabricación avanzadas en su moderna fábrica, que tiene la certificación ISO/TS16949. Todos los productos son sometidos a estrictas medidas de controles de calidad y pruebas que han logrado la aprobación ICC y la aprobación CE en su acreditado laboratorio TAF.

Actualmente, el 95% de los productos Yow Chern son exportados, principalmente a Europa, EE.UU. y Canadá, y algunos a América Central y América del Sur y Sudeste Asiático. Muchas de las empresas más grandes de Europa tienen estrechos vínculos comerciales con la compañía.



Yow Chern Co., Ltd.

No. 74-15, Chunglu Village, Alian Dist., Kaohsiung City, Taiwan

Tel: 886-7-631-1538

Fax: 886-7-631-0510

Email: ycesales@yowchern.com.tw

Website: www.yowchern.com.tw



Ray Fu Enterprise Co., Ltd.

»»» Tornillos, pernos,
tuercas y arandelas



Fundada en 2000, Ray Fu Enterprise Co. es un fabricante especializado y exportador de elementos de fijación y cables de acero. Su fábrica de alambre de acero en Kaohsiung, en el sur de Taiwán, está equipada con un almacén de alambón, un horno de recocido esferoidizado, equipos de superficie de decapado, máquinas de trefilado, y fabricación de tornillos, lo que permite a la empresa llevar a cabo una rápida y estable producción para los clientes de Europa, EE.UU., Australia, Nueva Zelanda, Japón y Oriente Medio.

La ventaja tecnológica de Ray Fu le permite suministrar una amplia gama de productos, que incluyen tornillos (tornillos autorroscantes, tornillos de metal, tornillos de panel de yeso, tornillos de madera aglomerada, tornillos de muebles), pernos (pernos de cabeza hexagonal, pernos de cabeza redonda, pernos de brida), tuercas (tuercas hexagonales, tuercas cuadradas, tuercas de brida), y arandelas.

Desde su creación, la empresa ha invertido fuertemente en equipos de pruebas de control de calidad, asegurando un control estricto de los procesos de fabricación. Gracias a esto, junto con la mejora de la eficiencia en la gestión y una insistencia en proporcionar productos de alto valor añadido, Ray Fu ha logrado una sólida reputación en el mercado mundial y ha ayudado a crear relaciones de beneficio mutuo con los clientes.

Ray Fu ha conseguido las certificaciones ISO9001: 2008, ISO14001: 2004 e ISO/TS16949: 2002, así como la acreditación de los laboratorios de la Fundación de Acreditación de Taiwán (TAF) y la aprobación de la CE (DIN EN 14566).

Para mantener su liderazgo sobre sus competidores en el sector, Ray Fu, actualmente se está preparando para obtener la certificación CE EN14592. Además de la continua mejora de la calidad de los productos, la empresa no escatima esfuerzos para ampliar sus mercados en el extranjero, gracias a su frecuente participación en ferias internacionales de comercio como la próxima feria de elementos de fijación 2013 (Fastener Fair 2013) de Stuttgart, Alemania; y uniéndose a la Misión Comercial de Tornillos y Elementos de Fijación de Taiwán para África.



Ray Fu Enterprise Co., Ltd.

Address: 23F-1, 366 Bo'ai 2nd Rd., Zuoying Dist.,
Kaohsiung, Taiwan 813

Tel: 886-7-556-0180

Fax: 886-7-556-0174

E-mail: export@ray-fu.com

Website: <http://www.ray-fu.com>

Chong Cheng Fastener Corp.

Tuercas arandelas cónicas, tuercas DIN 986, tuercas de ajuste, tuercas soldables, tuercas U y tuercas ciegas

Chong Cheng Fastener Corp. fue establecida en 1989 y ha crecido hasta convertirse en un fabricante de sujeciones mundialmente conocido con una reputación de calibre mundial de tecnologías de producción y un fuerte compromiso con la alta calidad y entrega a tiempo.

Actualmente, la empresa produce 600 toneladas métricas de diversos tipos de sujeciones al mes en un turno, el 60% de los cuales están fabricados de acero al carbono y el resto de acero inoxidable. La mayoría de los productos son exportados a Europa, EE.UU. y Japón para su uso en la producción de automoción, construcción y aplicaciones industriales, así como para fines especiales en diferentes mercados. Además de acero al carbono y acero inoxidable, Chong Cheng está dedicada al desarrollo de elementos de sujeción de materiales especiales, tales como aluminio, latón y acero inoxidable dúplex para mercados especializados.

Para aprovechar al máximo su ventaja competitiva en el mercado global, la compañía está expandiendo el área de su sistema automatizado de almacenamiento/ recuperación pasando de 18.000 metros cuadrados a 22.700 metros cuadrados. Cuando la expansión esté completada en 2013, el almacén tendrá 5.700 lugares más de almacenamiento y será capaz de almacenar hasta 6.000 toneladas métricas de elementos de fijación a la vez. Con el uso de la gestión informática y los sistemas de codificación de barras, el almacén automatizado permitirá a la compañía satisfacer mejor a los clientes con la entrega a tiempo, rápida y una mejorada eficiencia operativa.

Como parte de su constante dedicación a la calidad, la empresa adopta medidas de control de calidad contundentes y constantemente instala avanzadas máquinas clasificadoras ópticas antes de su empaquetado. Siendo un proveedor fundamental en la industria de elementos de sujeción de alta gama del automóvil, la compañía ha obtenido las certificaciones ISO 9001 e ISO/TS 16949. Además, nunca escatima esfuerzos para alcanzar un alto valor añadido de las piezas con sus clientes a largo plazo, por ejemplo: DIN 986, DIN 1587, DIN 917, tuercas de soldadura, tuercas arandelas cónicas, de unión... etc., junto con el lanzamiento de varios tipos de productos no estándares.



Chong Cheng Fastener Corp.

No. 69, Dashun Rd., Guanmiao Dist., Tainan City 718, Taiwan

Tel: 886-6-595-2345

Fax: 886-6-595-5599

E-mail: sales@cfc.net.tw

Website: www.cfc.net.tw



ISO9001

ISO9001

TS16949