

# Screw King Co., Ltd

Tornillos autoperforantes, tornillos autorroscantes, etc.

Fundada en 1995, Screw King Co., Ltd. es una veterana empresa especializada en el diseño, desarrollo y fabricación de tornillos autorroscantes de alta calidad e innovadores.

El fabricante comenzó como un subcontratista importante de tornillos autorroscantes para muchas empresas de elementos de sujeción famosas en Taiwán; y se ha convertido en un desarrollador y fabricante muy capacitado de tornillos autorroscantes de calidad en los últimos años, después de haber acumulado una sólida capacidad de I + D y fortaleza de fabricación.



Actualmente, Screw King autodesarrolla una amplia gama de tornillos autorroscantes y autoperforantes fabricados principalmente en acero inoxidable de alta calidad, además desarrolla todo el maquinado en casa.



Para satisfacer el rápido incremento de la demanda de muchos clientes en el país y en el extranjero, Screw King declara que ha estado fortaleciendo enérgicamente su capacidad de diseño y desarrollo, mejorando y renovando los equipos de fabricación, así como recopilando la información más reciente del mercado para lanzar nuevos y mejores productos que coincidan con las tendencias del mercado.

El fabricante suministra casi todos los tipos de tornillos autorroscantes y autoperforantes, incluyendo tornillos de cabeza hexagonal con arandelas, tornillos de acero al carbono, tornillos de acero inoxidable, tornillos bimetálicos, etc. Además de la buena calidad, Screw King está muy orgulloso de sus servicios de atención al cliente satisfactorios y entrega puntual.

Screw King subraya que la clave de su ventaja competitiva radica en la producción interna integrada desde el procesamiento, acabado y embalaje.

## Screw King Co., Ltd.

No. 151, Lane 1, Wenchang Rd., Sec. 3,  
Chengkung Borough, Dadu Dist., Taichung  
City, Taiwan 432

Tel: 886-4-2698-1986

Fax: 886-4-2699-8199

E-Mail: [jinjing.a2@msa.hinet.net](mailto:jinjing.a2@msa.hinet.net)

Website: [www.jinjeng.com](http://www.jinjeng.com)

