



La importancia de elegir un buen fabricante
The relevance of choosing a good manufacturer



Estación 13, Apdo. 36
48240 Berriz - Bizkaia
T. 946 82 40 59
F. 946 82 79 80
info@tornilleria-amezua.com



www.tornilleria-amezua.com



www.tornilleria-amezua.com

PRESENTACIÓN

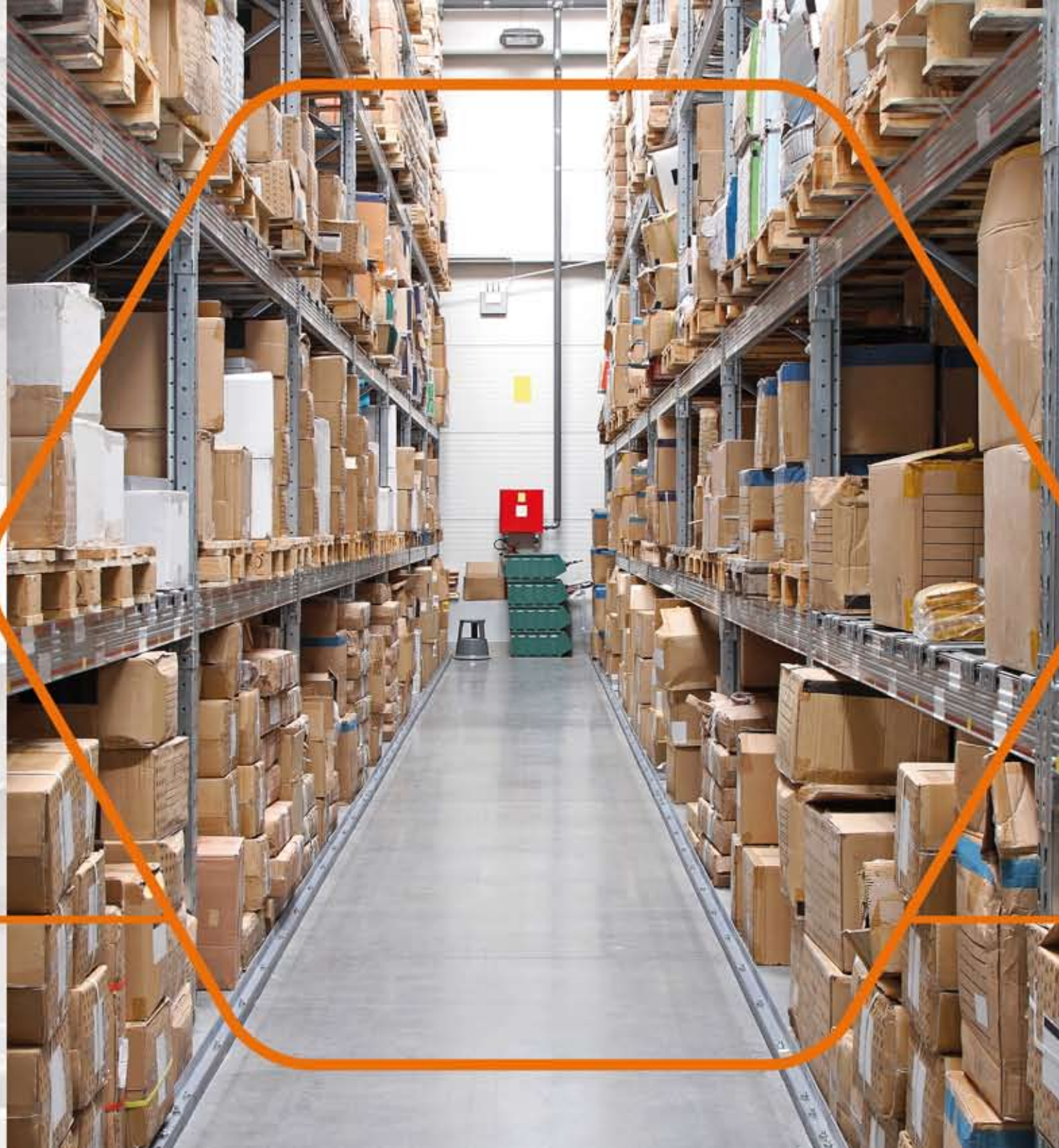
Tornillería Amezua, S.A., empresa dedicada desde **1951** al mercado de los elementos de fijación, siendo su principal actividad la fabricación de tornillos y bulones por estampación en caliente.

Como resultado del duro trabajo de un nutrido grupo de profesionales expertos en el sector, que aúnan esfuerzo en conseguir los mejores materiales, las soluciones más adecuadas y las nuevas tendencias, se ha consolidado como una empresa líder en el mercado de los elementos de fijación.

La marca **T.A.**, cuenta con una importante presencia dentro de los sectores eólico, agrícola, naval, construcción y petroquímica, entre otros.

Ofrece a sus clientes una amplia gama de elementos de fijación comprendidos entre 16 y 72 mm de diámetro, de acuerdo a las normas internacionales más relevantes (EN, ISO, ASTM, DIN, etc.) y a las especificaciones de calidad particulares de cada cliente. Todo ello avalado por un sistema de calidad homologado según ISO-9001, lo que garantiza la trazabilidad de todos sus productos.

STOCK: Tornillería Amezua, S.A (T.A), dispone en sus instalaciones de un stock permanente de tornillería DIN-931 y DIN-933, en calidades 8.8, 10.9, 12.9 (según EN-ISO 898-1) para un amplio abanico de longitudes entre M-16 y M-72. Pudiendo ofrecer para cualquiera de sus productos, diferentes acabados superficiales (electrolíticos, galvanizados en caliente, laminados de zinc, etc.)



ABOUT T.A

Tornillería Amezua, S.A., is a company dedicated to the fasteners market since **1951**, which main activity consists in the manufacturing of headed screws and bolts by hot-forging.

As a result of a professional and highly qualified team focused on getting the best materials, the most suitable solutions and the new trends, T.A has become established as a leader company in the fasteners market.

The **T.A** brand is highly represented within several sectors such as windpower, agricultural, naval engineering, construction and petrochemical, amongst others.

T.A provides to its customers a wide range of fasteners with diameters from 16 up to 72 mm, according to the most relevant international standards (EN, ISO, ASTM, DIN, etc.) and respecting individual client's quality specifications. All of this is guaranteed by a quality system approved by ISO-9001 ensuring the traceability of all of their products.

STOCK: Tornillería Amezua, S.A (T.A), keeps a permanent and centralized stock mainly based in DIN-931 and DIN-933 screws. T.A can supply immediately to its clients a wide range of lengths between M-16 and M-72 for the qualities 8.8, 10.9 and 12.9 (according to EN-ISO 898-1). Besides, T.A can supply different surface coatings (electrolytic, hot dip galvanized, zinc flake coatings, etc.)



EÓLICO/AGRÍCOLA

EÓLICO

Los elementos de fijación de la firma, están presentes en todas las uniones del aerogenerador (torre, rotor, góndola, palas, etc.), así como durante el almacenamiento y transporte de sus componentes (bastidores de transporte, utillajes de elevación, manipulación y montaje de sus elementos). Para todos estos productos se pueden ofrecer distintos tipos de recubrimiento, de acuerdo con la exigencia del cliente.

AGRÍCOLA

Fabricación y asesoramiento, según especificaciones del cliente (dimensiones, calidad, tratamientos y recubrimientos, según plano y/o muestra), de diferentes tipos de elementos de fijación destinados a uniones, acoplamientos, etc., de maquinaria agrícola.

WINDPOWER/AGRICULTURAL

WINDPOWER

Much of the fasteners of the company are used in all of the joints of the wind turbine (tower, rotor, nacelle, blades, etc.), as well as during the storage and transportation of its components (transportation supports, lifting equipment, handling and assembly of its parts). For all these products different kinds of coatings can be offered, according to the client's specific requirement.

AGRICULTURAL

Manufacturing and technical advice, attending to the customer requirements (measurements, quality, treatments and coatings, according to drawings and/or samples), of several kinds of fasteners destined to joints, connections, etc., of the agricultural machinery.



INGENIERÍA ESTRUCTURAL Y CONSTRUCCIÓN NAVAL

Los productos de T.A participan en el sector de la construcción y todos sus procesos, encontrándose presentes elementos de fijación de la firma, en grúas de construcción, estructuras de edificación, infraestructuras de comunicación (puentes), etc.

De un modo similar, en la fabricación naval se pueden encontrar los productos T.A, formando parte de la sólida estructura de los navíos, así como de los sistemas de manutención (grúas) que facilitan el transporte marítimo.

STRUCTURAL AND NAVAL ENGINEERING

T.A products participate in the construction sector and in all of its processes. It's very usual to find fasteners of the company in construction cranes, building structures, infrastructures, such as bridges, etc.

In the same way, it is possible to find the T.A fasteners being part of the solid structure of the ships and vessels, as in the handling and lifting systems (cranes) that make easier the sea and ocean transportation.



INGENIERÍA HIDRÁULICA Y PETROQUÍMICA

Turbinas, bridas, válvulas y otros elementos destinados a la generación hidroeléctrica están firmemente unidos mediante los productos de fijación de la marca T.A

Así mismo, los ensamblajes de las instalaciones petroquímicas, se mantienen sólidos a lo largo de todo su recorrido gracias a la calidad de los tornillos de la firma.

HYDRAULIC AND PETROCHEMICAL ENGINEERING

Turbines, flanges, valves and other elements destined to the hydroelectric generation are firmly and securely joined by the fasteners of the T.A brand.

Likewise, the assemblies of petrochemical installations remain solid along of their entire trajectory thanks to the quality of the T.A screws.