

**ANMAR**  
DIVISIÓN DE INDUSTRIA **TEC**

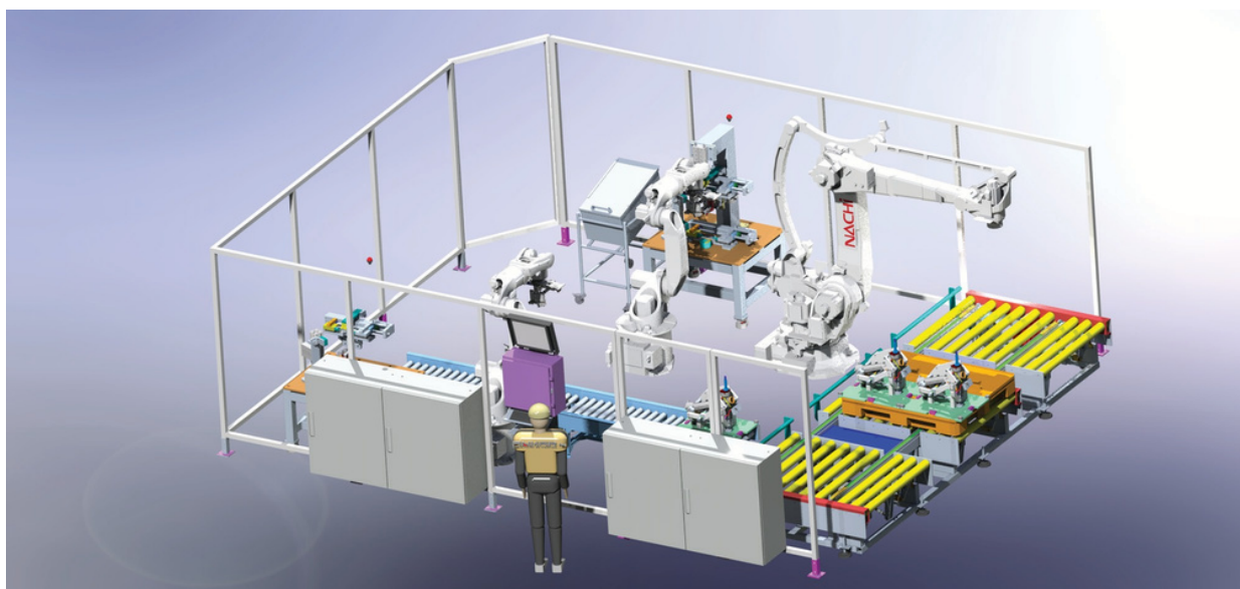
**Distribuidor Técnico**  
**INTEGRADOR DE SOLUCIONES MECÁNICAS**  
**PARA OEM**

# LA EMPRESA

Tras más de 40 años de experiencia en el sector industrial, **ANMARTEC**, evoluciona para atender a los clientes **OEM** más exigentes de la industria de la Península Ibérica. Nuestra figura se posiciona en el mercado como un híbrido entre un proveedor de componentes mecánicos, de transmisión de potencia y tecnología lineal, colaborador con su ingeniería de aplicaciones capaz de adaptarse a las necesidades de cada fabricante de maquinaria, aportando soluciones técnicas, creativas y físicas en forma de suministro de producto, generando todo ello una cadena de valor añadido siempre visible y cuantificable.

Nuestros acuerdos de grupo con los principales proveedores mundiales de sistemas lineales, rodamientos y componentes de transmisión de potencia, nos permiten ofrecer una gama completa de producto para todas las necesidades de nuestros clientes, llevando de primera mano las mejores soluciones técnicas que harán de **ANMARTEC** su proveedor de referencia por asistencia técnica y capacidad de suministro.

**ANMARTEC** está actualmente presente en fabricantes de maquinaria para los sectores de automoción, máquina herramienta, sector textil, sector médico, máquina madera, máquina flexográfica y **OEM's** generalista, pudiendo colaborar también en el diseño y/o fabricación de sus necesidades auxiliares de mantenimiento para complementar su maquinaria, como sistemas de transporte, vallados de protección y mantenimiento en general.





04 05

## RODAMIENTOS | SOPORTES | CORONAS

Proveedor global de todas sus necesidades de rotación. Premium y para volúmenes OEM.



06

## EJES MECANIZADOS

Templados y Rectificados, huecos h6, h7, hueco Cf53, Cr, Inox X46Cr13, X90CrMoV18.



07

## SISTEMAS LINEALES Y MÓDULOS

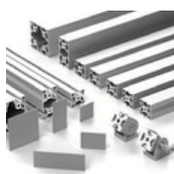
Suministro cualquier producto *Linear Motion*: componentes, conjuntos, módulos...



08 09

## TRANSMISIÓN DE POTENCIA

Soluciones de todo tipo de componentes mecánicos. Mecanizado, Volúmenes OEM.



10

## PERFILERÍA ALUMINIO

Suministro cortado a medida, con accesorios o preparado para su montaje según plano.



11

## NEUMÁTICA AIRTAC

Colaboración y/o integración de componentes con fabricantes OEM. Premontajes o subcontratación de sus necesidades mecánicas.

RODAMIENTOS, SOPORTES, CORONAS Y CASQUILLOS

**GAMA COMPLETA DE RODAMIENTOS CONVENCIONALES**



Entendiendo todo tipo de aplicaciones en las que es estratégico encontrar un compromiso entre fiabilidad y calidad a un precio más que competitivo, nace nuestro compromiso con las diferentes marcas Premium, contando con una gama de producto de primer nivel, desarrollado para resolver la mayoría de las aplicaciones **OEM** con una total garantía de éxito.

Productos técnicos de gran calidad y con soluciones de especialista. Contamos con el soporte y apoyo de las gamas de producto más amplia del mercado que nos convierte en un proveedor integral de soluciones técnicas al más alto nivel.



**CASQUILLOS Y RODAMIENTOS DE AGUJAS Y RODILLOS, RODILLOS DE APOYO...**



**RODAMIENTOS**



**RÓTULAS**



**SUPERPRECISIÓN**



**SOPORTES**



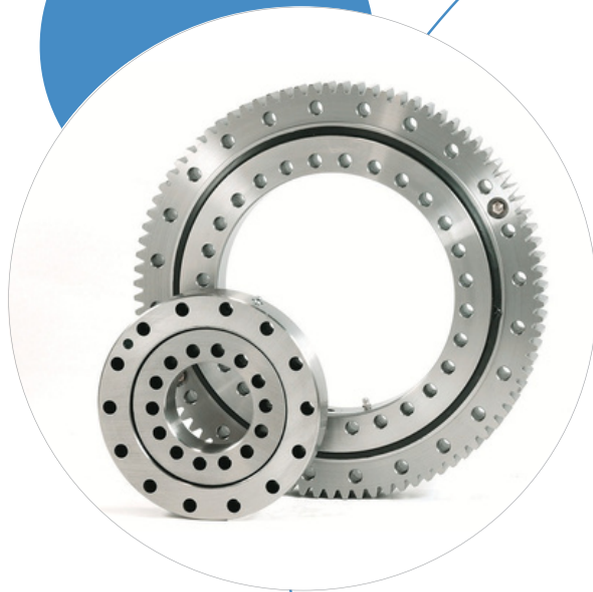
**PERMAGLIDE**

# SOPORTES - CORONAS- CASQUILLOS

RODAMIENTOS, SOPORTES, CORONAS Y CASQUILLOS

## SOPORTES

Partidos, Autoalineables, Termoplásticos.



## CORONAS DE GIRO

Ligeras, dentado exterior o interior.



## SUPERPRECISIÓN

Contacto angular. Husillos.

NTN 

NACHI

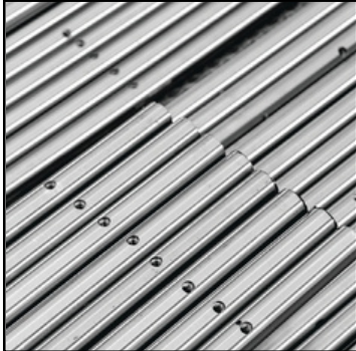
 KG International

 NIKO  
NIPPON KOPPO

 INA

FAG TIMKEN

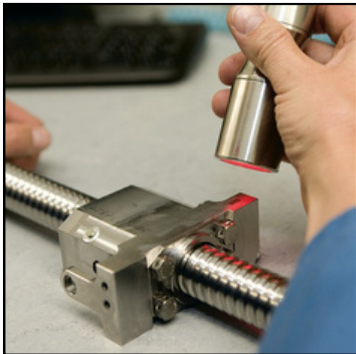
## EJES, HUSILLOS, MECANIZADOS, BALL BUSHING



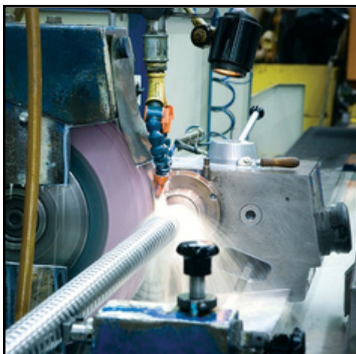
Disponemos en stock de gran cantidad de **ejes templados** por inducción (59HRC+6 HRC) en acero bonificado y rectificadas, cromados y todo el Inoxidable templado y rectificadas (54 HRC+4 HRC) para el **movimiento lineal**. Completamos esta gama de producto, ofreciendo un servicio de

**corte a medida y mecanizados bajo plano.**

Además, disponemos de toda la serie de **soportes de aluminio** para nuestros ejes de precisión, atendiendo cualquier requerimiento constructivo, todo ello complementado con una completa gama de casquillos de recirculación de bolas que completan toda la **gama de sistemas lineales guiados por eje**.

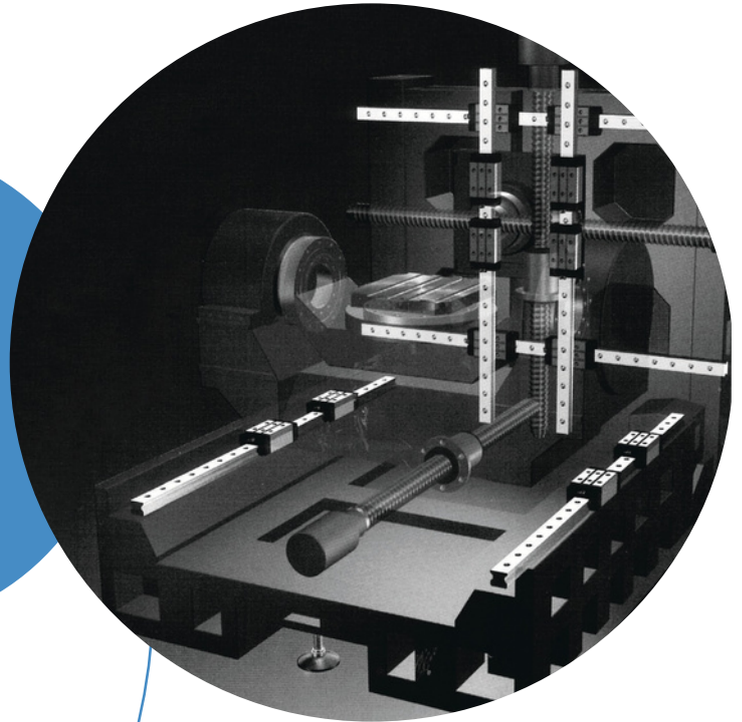
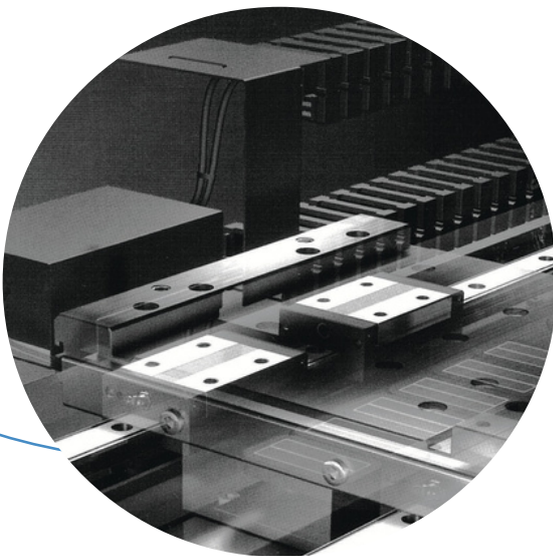


Cf53 h6 – Cromado Cf53 Cr h7 – X46Cr13 h6 ( AISI 420C - 1.4034) – X90CrMoV18 h6 ( AISI 440B - 1.4112) suministrables hasta en 6300 mm. Longitudes superiores o con doble capa de Cr bajo pedido.



# SISTEMAS LINEALES - MÓDULOS

MLT:SOLUTIONS WITH MECHATRONIC AND LINEAR TECHNOLOGY



**Cálculo, Diseño y Sustitución de todo tipo de guiado lineal.**

**Ball Bushing, Miniatura, Bolas, Rodillos, Mesas X-Y y Módulos Lineales.**

**Accionamiento con Motores Lineales.**

**Reparaciones de Husillos y Módulos Lineales.**

**Mecanización de bancadas.**

**Montaje y Alineación.**

**Husillos a bolas laminados y rectificados.**

**Mecanización según plano o muestra.**

**Soportes y Rodamientos Precisión extremos.**

**Aplicaciones y diseños especiales.**

**Tratamientos contra la corrosión, temperatura, vacío.**

La continua innovación y la exclusiva tecnología linear motion, permiten el desarrollo y creación de soluciones en todos los mecanismos guiados del mundo. En la industria moderna, los sistemas de guía lineal se han convertido en el medio perfecto para trabajar los movimientos mecánicos y electrónicos. Disponemos de una amplia gama de soluciones que completan un portafolio de producto que soluciona todos los problemas asociados al control del movimiento lineal en toda su esencia.

**AIRTAC**

**THK**  
The Mark of Linear Motion

**NTN** **SNR**

**NB**

**INA**

**Steinmeyer**

EJES, HUSILLOS, MECANIZADOS, POWER TRANSMISSION



**PIÑONES, ENGRANAJES, CREMALLERAS**



**POLEAS Y CORREAS**



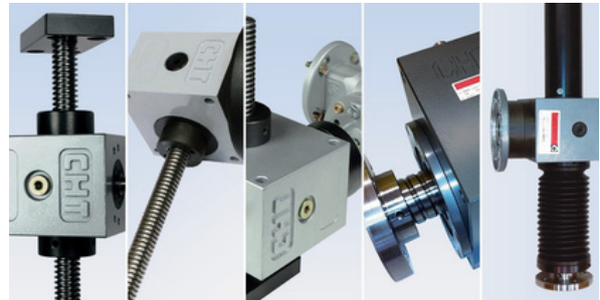
**CADENA TRANSMIS.  
POTENCIA/TRANSPORTE**



**MOTORREDUCTORE  
S**



**ACOPLAMIENTOS Y  
LIMITADORES**



**MARTINETES Y  
REENVIOS**

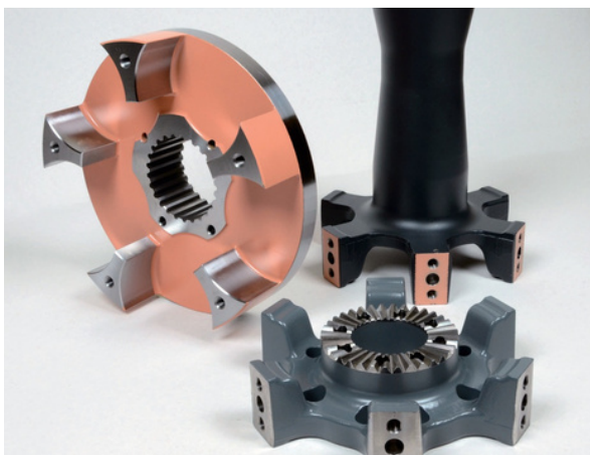
**Piñones - Engranajes - Cremalleras - Cadena de Transmisión - Cadena de Transporte - Bujes - Acoplamientos Limitadores de par - Poleas - Correas - Ejes Nervados - Reenvíos - Martinetes - Reductores**

Contamos con el apoyo y la experiencia de los mejores fabricantes del sector para la distribución y comercialización de sus productos, así como los principales fabricantes de componentes por volumen y especialización, a nivel mundial.

**Ponemos a su disposición un amplio catálogo de productos estandarizados que abarcan el extenso campo de la transmisión de potencia.**

# TRANSMISIÓN POTENCIA ESPECIAL

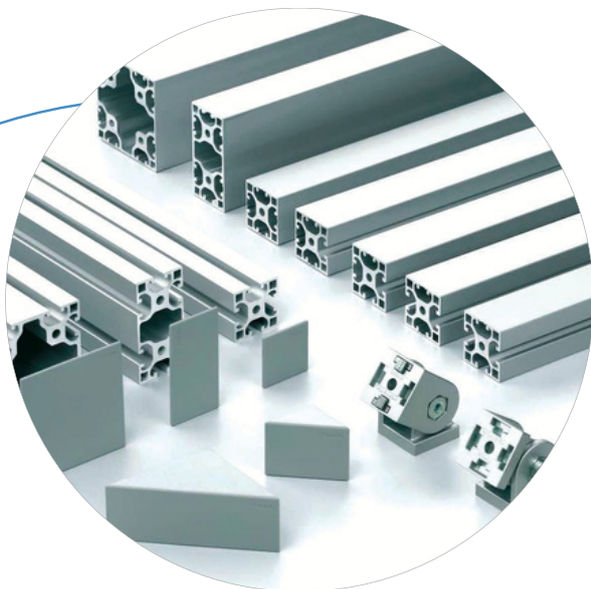
## PRODUCTOS ESPECIALES



Podemos suministrar **sus necesidades completas de transmisión y/o estandarizar los componentes** que ahora tienen que subcontratar para su fabricación atendiendo necesidades especiales bajo plano. Altas y bajas series, prototipos y todo tipo de mecanizaciones especiales. Nuestro equipo cuenta con una amplia experiencia en el desarrollo de soluciones de transmisión de potencia en sectores como la industria petrolera, automoción, transformación del metal, máquina herramienta, industria farmacéutica o packaging.



## PERFILES DE ALUMINIO MODULAR



Ofrecemos al mercado OEM una alternativa real y solución en la variedad de perfiles de aluminio modular ofrecidos por “Moduline”. Diseñado para responder a la máxima modularidad que encajan con facilidad en todos los sectores industriales.



Perfectos para la construcción del montaje industrial, los sistemas de tecnología “**Moduline**” se distinguen por la precisión y flexibilidad de montaje, permitiendo optimizar los tiempos de manipulación.

Los perfiles “**Moduline**” están disponibles en diferentes tamaños y superan los exámenes más exigentes tanto en cargas estáticas como dinámicas.

Como complemento, podemos ofrecer soluciones a medida, parcialmente montadas, instaladas en casa de nuestros clientes o simplemente cortadas a medida.



**AIRTAC** Grupo Internacional fundada en Taiwán en 1988 y con su sede ubicada en Taipéi. Es un conocido proveedor / fabricante de componentes para la automatización en el mercado mundial. AirTAC está especializada en la producción de tratamiento de aire, elementos de control, accesorios y guías lineales, que son ampliamente utilizados en la industria del automóvil, fabricación de maquinaria, metalurgia, electrónica, sector ferroviario, protección del medio ambiente, iluminación, industria textil, cerámica, medicina, industria alimentaria y envasado.

**El Centro de I+D ( investigación +desarrollo)**

- El Centro de AirTAC Grupo Internacional de I + D se encuentra en Ningbo, con una superficie construida de 10.527 metros cuadrados.

**Centros de producción**

- AirTAC tiene tres grandes centros de producción, que son Ningbo (Zhejiang), Foshan (Guangdong) y Tainan (Taiwan) respectivamente.
- Ningbo AirTAC Automatic Industrial Co., Ltd (Fábrica No.1) posee un área de construcción de 260,000 metros cuadrados con 23 fábricas para producción.
- Ningbo AirTAC Automatic Industrial Co., Ltd (fábrica n. ° 2) posee un área de construcción de 350.000 metros cuadrados con 24 fábricas para producción.
- AirTAC Guangdong posee un área de construcción de 45,000 metros cuadrados con 3 fábricas para producción.
- AirTAC Tainan posee un área de construcción de 180,000 metros cuadrados con 7 fábricas para producción..

Valvulas



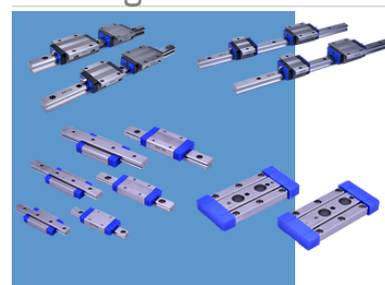
HandLing



Cilindros



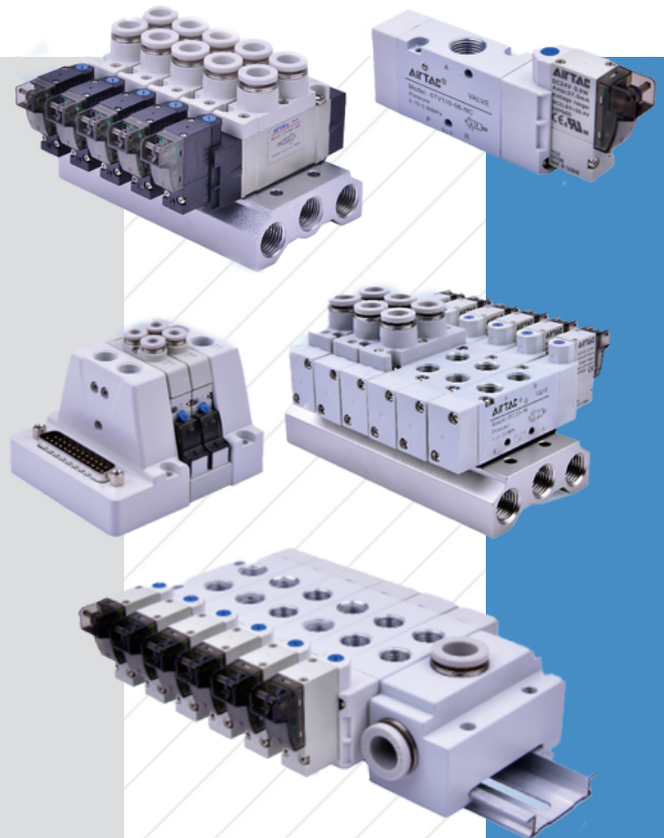
Linear guides



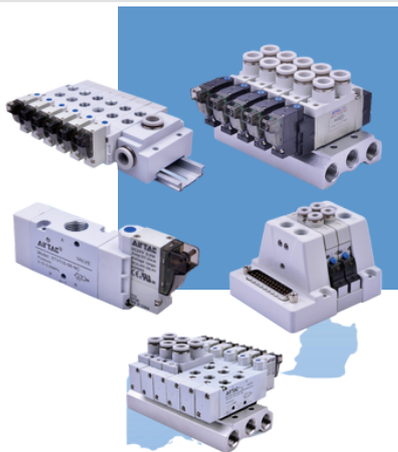
**AIRTAC** Grupo Internacional fundada en Taiwán en 1988 y con su sede ubicada en Taipéi. Es un conocido proveedor / fabricante de componentes para la automatización en el mercado mundial. AirTAC está especializada en la producción de tratamiento de aire, elementos de control, accesorios y guías lineales, que son ampliamente utilizados en la industria del automóvil, fabricación de maquinaria, metalurgia, electrónica, sector ferroviario, protección del medio ambiente, iluminación, industria textil, cerámica, medicina, industria alimentaria y envasado.

### El Centro de I+D ( investigación +desarrollo)

- El Centro de AirTAC Grupo Internacional de I + D se encuentra en Ningbo, con una superficie construida de 10.527 metros cuadrados.



### Valvulas



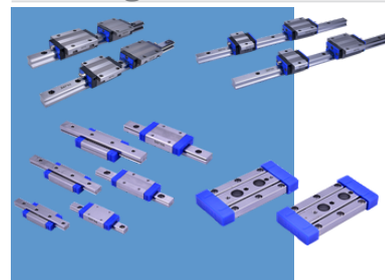
### HandLing



### Cilindros



### Linear guides



**INTEGRADOR DE SOLUCIONES  
MECÁNICAS PARA OEM**



**ANMAR A4MROMEC S.L.**

Compositor Strauss, 17  
Naves ABC  
Polígono Industrial Can Jardí  
08191 Rubí, Barcelona. España

+34 935 873 522

anmarsl@anmarsl.com

www.anmarsl.com

