



**ATOTECH**

Ribera de Axpe, 39  
48950 Erandio (Vizcaya)  
España  
Te.: 00 34 94 4803000  
Fax: 00 34 94 4803012  
gmf-spain@atotech.com  
[www.atotech.es](http://www.atotech.es)

## Creating Tomorrow's Solutions

Atotech is integrated in the chemical division of the Total Group and is one of the world's leading suppliers of integrated production systems, chemistry and equipment for decorative and functional electroplating, and printed circuit board manufacturing.

Atotech's headquarter is located in Berlin and employs more than 3000 people worldwide. Being close to our customers is our top priority ("Think global-Serve Local").

Atotech works very hard to be a benchmark supplier for the automotive industry.

The head office and production plant of Atotech España is located in Erandio (Vizcaya). To provide our customers with optimum service, we have an important work centre in Barcelona and branches in Madrid, Valencia and Portugal.

Atotech forma parte de la división química del grupo Total y figura entre los mayores fabricantes del mundo de procesos e instalaciones para la galvanización convencional y para la fabricación de circuitos impresos.

Atotech con sede central en Berlín, cuenta con más de 3.000 colaboradores repartidos por más de 35 países, siendo nuestra prioridad estar cerca de nuestros clientes para proporcionarles el mejor servicio posible ("Think Global-Serve Local").

Atotech es una compañía con vocación de ser un proveedor de referencia en el sector del automóvil.

La sede social y la fábrica de Atotech España se encuentran en Erandio (Vizcaya). Con el fin de dar un óptimo servicio a nuestros clientes disponemos de otro centro de trabajo en Barcelona y delegaciones en Madrid, Valencia y Portugal.



Structural parts and body

Drivetrain

Powertrain

Wheels and tires

Interior parts

Exterior parts

Electronics

## Products

Atotech provides a full range of processes for general metal finishing, including the ZINTEK™ zinc flake process, and for manufacturing printed circuit boards. The company also has highly trained technical staff with expert knowledge of the processes and the needs of each customer.

## Productos

Atotech dispone de una gama completa de procesos galvanicos, incluyendo el cinc lamelar ZINTEK™, y para la fabricación de circuitos impresos. Así mismo, dispone de personal técnico con una excelente formación y óptimo conocimiento de los procesos y de las necesidades de cada cliente.

## Technology capabilities

For Atotech R&D is the backbone of innovation. We have three technology centres located in Rock Hill (USA), Berlin (Germany) and Yokohama (Japan), fitted with the state of the art technology. Researchers work closely with our application technicians and with customers to develop and optimise products that can best meet the needs of industry.

Atotech works with universities and technological institutes all over the world.

## Capacidades tecnológicas

Para Atotech la investigación y el desarrollo son la piedra angular sobre la que gira la innovación. Atotech dispone de 3 centros tecnológicos situados en Rock Hill (USA), Berlín (Alemania) y Yokohama (Japón) en los cuales dispone de los más modernos equipamientos. Los investigadores colaboran con nuestros técnicos de aplicación y con los clientes con objeto de desarrollar y optimizar los productos que mejor satisfagan las necesidades de la industria.

Atotech colabora con universidades e institutos tecnológicos de todo el mundo.

## Technical data

### Functions in vehicle

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Structural parts and body | <input type="checkbox"/> Drivetrain                | <input type="checkbox"/> Powertrain                |
| <input type="checkbox"/> Wheels and tires          | <input checked="" type="checkbox"/> Interior parts | <input checked="" type="checkbox"/> Exterior parts |
|  |  | <input checked="" type="checkbox"/> Electronics    |

### Technologies

- |                                    |   |                                  |   |
|------------------------------------|---|----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Machining | <input type="checkbox"/> Stamping       | <input type="checkbox"/> Forging | <input type="checkbox"/> Mechanical union             |
| <input type="checkbox"/> Injection | <input type="checkbox"/> Bending        | <input type="checkbox"/> Casting | <input checked="" type="checkbox"/> Surface finishing |
| <input type="checkbox"/> Welding   | <input type="checkbox"/> Heat treatment | <input type="checkbox"/> Other 1 | <input type="checkbox"/> Other 2                      |

### Products

Atotech provides a full range of processes for general metal finishing, including the ZINTEK™ zinc flakes process, and for manufacturing of printed circuit boards and wafers.

### Markets

Atotech provides a full range of process for the automotive industry, sanitary applications, household accessories, consumer electronics, printed circuit boards and wafers.