



Poligono Malpica C/ E par. 41
 50016 Zaragoza (Spain)
 T: +34 976 457 300
 F: +34 976 457 301
 rom@miju.es
 www.miju.es



AUTOMOTIVE SOLUTIONS

MIJU, S.A., a company founded in 1960, specializes in the manufacture of rubber, plastic and thermoplastic parts and technical assemblies. With an integrated process which includes the manufacture of mixtures, molds and finished parts as well as various assemblies, we can ensure our customers get fully controlled and guaranteed products. Our production processes range from manufacture of parts by compression, injection, extrusion, including vulcanized rubber-metal and rubber-plastic parts. Our commitment to improvement keeps us closely connected to our customers, collaborating in the design and development of new products. MIJU, S.A. is ISO 9001 and ISOTS 16949 certified. MIJU currently has two production facilities located in Zaragoza (Spain) and Pune (India) from which we cover major automotive markets throughout the world, thus providing all our customers with great flexibility in terms of supply and costs.



MIJU, S.A. empresa fundada en 1960, está especializada en la fabricación de piezas y conjuntos técnicos de caucho, plástico y termoplástico. Con un proceso integrado en el que se incluye la fabricación de las mezclas, los moldes y las piezas terminadas así como diferentes ensamblajes, garantiza a sus clientes un producto totalmente controlado y garantizado. Nuestros procesos productivos abarcan desde la fabricación de piezas por compresión, inyección, extrusión, incluyendo vulcanizado de piezas caucho-metal y caucho-plástico. Nuestro compromiso de mejora, nos hace estar estrechamente ligados a nuestros clientes colaborando en el diseño y desarrollo de nuevos productos. MIJU, S.A. cuenta con las certificaciones ISO 9001 e ISO TS 16949. En la actualidad, MIJU cuenta con dos centros productivos situados, uno en Zaragoza (España) y otro en Pune (India) desde los cuales, cubrimos los principales mercados mundiales del sector de automoción, ofreciendo así, una gran flexibilidad en cuanto a suministro y costes para todos nuestros clientes.



- Structural Parts and body ●
- Drivetrain ●
- Powertrain ●
- Interior parts ●
- Exterior Parts ○
- Electronics ○
- Vehicles ○
- Auxiliary services ○



PRODUCTS

Our products are based on the needs that our customers may have for rubber, plastic and thermoplastic materials, including a wide range, from radiator gaskets, silent blocks, anti vibration mounts, membranes, connectors, covers, door stops, filter sleeves, liquid tubes, foamed rubber parts, retainers, special gaskets, and many other parts to meet customers' design and specifications.

PRODUCTOS

Nuestros productos están basados en las necesidades que nuestros clientes pueden demandar en materiales tanto de caucho, plástico y termoplásticos, abarcando un amplio abanico: juntas de radiador, silentblocks, soportes anti vibratorios, membranas, conectores, tapas, topes puertas, manguitos para filtros, tubos para líquidos, piezas de caucho espumado, retenes, juntas especiales, y un largo etcétera, de piezas bajo diseño y especificación del cliente.

TECHNOLOGY CAPABILITIES

Our production processes include injection, compression and extrusion machines for rubber and plastic, as well as different control systems such as machine vision systems and systems tailored to the needs of each specific product and automations intended for automatic handling of parts.

CAPACIDADES TECNOLÓGICAS

Dentro de nuestros procesos productivos, contamos con máquinas de inyección, compresión y extrusión para caucho y plástico, además contamos con diferentes sistemas de control como son los sistemas de visión artificial y sistemas adaptados a las necesidades de cada producto concreto, así como automatismos destinados a la manipulación automática de las piezas.



//// TECHNICAL DATA

PRODUCTS Radiator gaskets, silentblocks, duct air, hoses, several kind of gaskets, engine gaskets, bellows, seals, plastic connections, retainers, rubber mats, foam parts, bushes, break membranes, grommets, flat gaskets, dumpers, etc.

MARKETS EUROPE: Spain, Germany, France, Italy, UK, Poland, Russia, Denmark, Belgium. ASIA: India, Thailand, Japan. AMERICA: USA, Mexico, Brazil.

FUNCTIONS IN VEHICLE

- Structural parts and body
- Drivetrain
- Powertrain
- Interior parts
- Exterior parts
- Electronics
- Vehicles
- Auxiliary services

TECHNOLOGIES

- Machining
- Stamping
- Forging
- Mechanical union
- Injection
- Bending
- Casting
- Surface finishing
- Welding
- Heat treatment