



mEXPORTTOOLS

[www.mexportools.mx](http://www.mexportools.mx)

## LA EMPRESA

Mexportools es un *Joint Venture* de cinco empresas portuguesas consolidadas con más de 30 años de experiencia en la fabricación de moldes pequeños, medianos y grandes, aliados con dos Centros Públicos de Investigación Mexicanos.



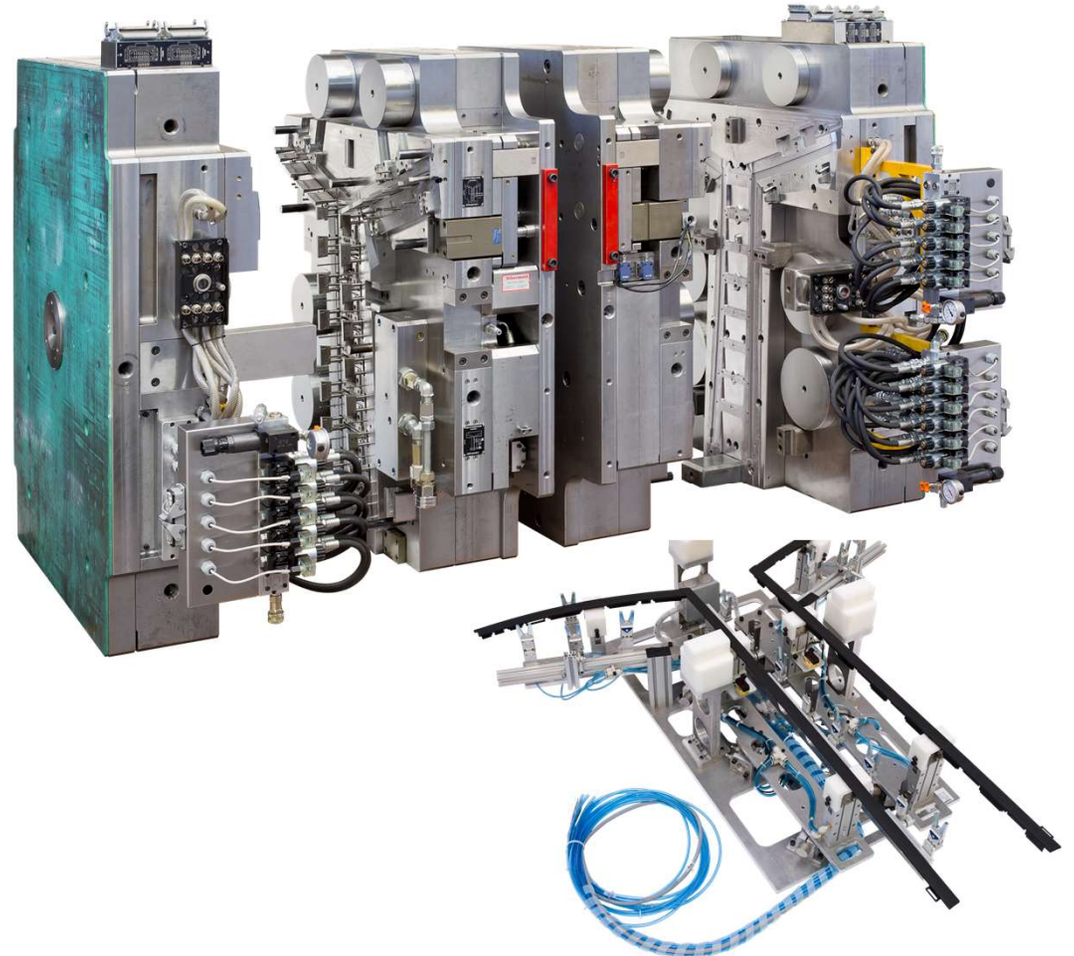
TECNOLOGIA  
DE MOLDES, SA.



**Mexportools** trae a México el conocimiento portugués para el proceso industrial de fabricación de moldes.

Con la inversión en su nueva planta de fabricación situada en San Luis Potosí, **Mexportools** tiene la capacidad de ofrecer un servicio integrado de diseño, manufactura y mantenimiento de Moldes para la inyección de plásticos.

**Mexportools** ofrece un amplio conocimiento y experiencia avalados por la calidad que las empresas portuguesas tienen ahora disponible en el territorio mexicano.



### **Reconocimiento**

Mexportools tiene el expertis en fabricación de moldes de alta calidad, reconocidos y avalados por cinco empresas portuguesas, líderes de mercado, con más de 30 años de experiencia, permitiendo así cubrir todo el rango de herramientas: desde molde pequeños técnicos hasta moldes grandes (50 Tons) de elevado nivel tecnológico (moldes stack, tanden, dos y tres k, mucell, core back, inyección con gas...)

### **Experiencia**

La competencia y experiencia del equipo local: la fabricación se lleva a cabo con el liderazgo de los técnicos portugueses, apoyado de un equipo técnico local bien capacitado.

### **Presencia en México**

La posibilidad de comprar moldes producidos (y facturados) en México ya que contamos con la tecnología y los equipos para su fabricación y con un equipo técnico competente, asegurando la comunicación en el mismo huso horario, garantizando una adecuada gestión de proyectos y una atención inmediata.

### **Rango de Ofertas local**

Conceptualización, diseño y fabricación de moldes, mantenimientos, así como reparaciones, cambios de ingeniería, fabricación de refacciones.

Apoyo a desarrollo de producto, ingeniería inversa, análisis de viabilidad, estudios reológicos, prototipos rápidos, construcción de garras para robots y plantillas de control.



**Faros Automotrices**



Partes Estructurales / Cosméticas Automotrices



**Paneles para puertas Automotrices**



**Cubiertas para Motores Automotrices**



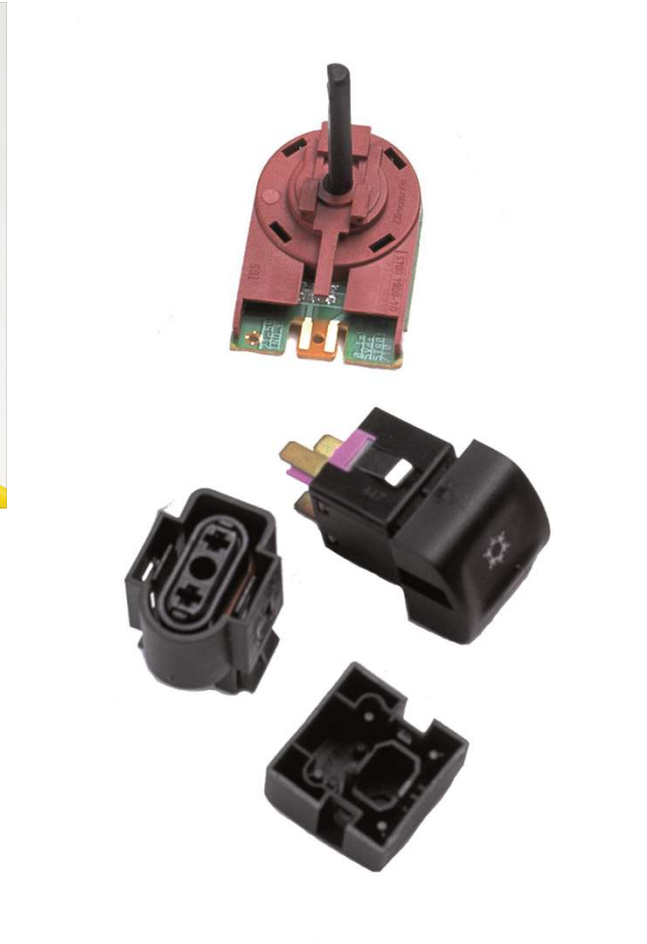
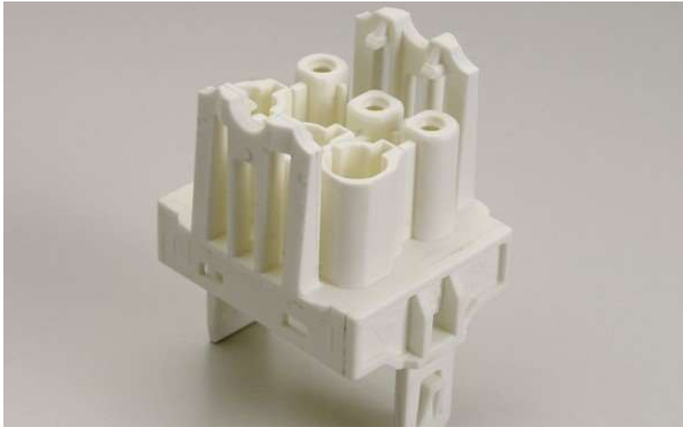
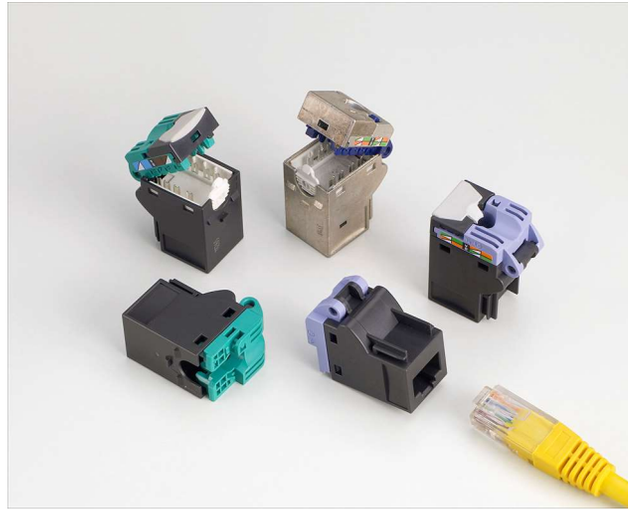
**Parrillas Automotrices**



**Interiores y Pillars Automotrices**



Overmolding/doble disparo



**Conectores**



**Depósitos para líquidos Automotrices**



Engranés Automotrices

# **mexportools** Nuestro centro de tecnología de fabricación de moldes en México

**UBICACIÓN: Eje 126, 225, Zona Industrial del Potosi, - SAN LUIS POTOSI**



**[Info@mexportools.mx](mailto:Info@mexportools.mx)**

**[WWW.MEXPORTOOLS.MX](http://WWW.MEXPORTOOLS.MX)**