



## Marcado láser sobre plástico en la industria del automovil



El grupo Valeo se fundó en 1923 en Saint Ouen, Francia, con la producción de frenos y embragues. El grupo VALEO está ahora presente en 27 países y emplean a más de 50.000 personas. Valeo desarrolla y ofrece al mercado soluciones globales en las áreas de seguridad, protección del medio ambiente y la comodidad. Éstos se agrupan en diferentes grupos de negocios: El confort y la asistencia de los sistemas de conducción, Sistemas Térmicos y Sistemas de visibilidad.

En España, se producen faros y necesitaban que estos productos estuvieran marcados con información variable. Todos los faros debían estar marcados con los siguientes registros: derecha o izquierda, a qué país van a ser enviados y el número de lote.

Macsa decidió instalar una cabina especial aislada, el faro se envía automáticamente a la cabina, se marca y se desplaza de nuevo para que el operario pueda retirarlo. Según el mensaje enviado al equipo láser éste marca uno u otro código y da también el inicio o la finalización del marcado.

Valeo ha ido renovando sus equipos de láser durante los últimos 9 años y también ha instalado nuevas líneas de producción marcando diferentes productos y materiales. A pesar de haber contactado con otros proveedores siempre ha confiado en Macsa y en sus equipos de láser. Se han instalado diferentes series de equipos como: Dynamark, Flymark y ahora la serie K.

“Hemos estado comparando y hemos determinado que Macsa posee los sistemas más avanzados del mercado. Estábamos preocupados por la seguridad y el servicio al cliente, pero sentimos que Macsa nos escucha y por supuesto, contaremos con Macsa para las nuevas aplicaciones que tengamos”.

### DATOS CLAVE

**CLIENT**  
VALEO SPAIN  
SPAIN  
[www.valeo.com](http://www.valeo.com)

**PAÍS**  
España

**SECTOR**  
Automoción (faros)

**EQUIPO LÁSER**  
K-1000

**MATERIAL**  
Plástico

