**Entrevistando a Gonzalo Guadaño sobre el uso de encóderes Renishaw**

Gonzalo Guadaño es el director de desarrollo de sistemas láser en Lasing Microsystem S.A. Lasing, fundada hace 42 años, fue la primera empresa en introducir la tecnología láser en España y se encarga de desarrollar alta tecnología en productos de instrumentación y fotónica.

La mayor parte de su trabajo se centra en la investigación, desarrollo e innovación en láseres y posicionamiento de precisión, desarrollando procesos especiales de mecanizado en los que tienen que realizar tratamientos superficiales con láser, o circuitos electrónicos transparentes, entre otros.

Hace unos años, Lasing entabló su relación con Renishaw como proveedor de soluciones para aquellas aplicaciones que necesitan una alta precisión y comprobación de la posición.

En el siguiente vídeo, Gonzalo cuenta su experiencia utilizando los encóderes ATOMTM, ATOM DXTM y TONiCTM de Renishaw en sus aplicaciones.