

## Nuevo Catálogo de AFM, edición 2009-2012

Esta nueva edición del Catálogo General de AFM, es el más completo directorio de Máquinas-herramienta, y muestra las últimas innovaciones tecnológicas incorporadas en las máquinas y soluciones productivas ofertadas por el centenar de empresas asociadas a AFM, que representan prácticamente la totalidad de la capacidad de producción del sector.

El catálogo que edita AFM, la Asociación Española de Fabricantes de Máquinas-herramienta, tiene por objeto dar a conocer la amplia y completa oferta española de máquinas-herramienta entre usuarios y distribuidores de todo el mundo. En sus 376 páginas a todo color, incluye alrededor de 1.000 fotografías y las descripciones técnicas necesarias para que se puedan diri-

gir las correspondientes consultas al fabricante adecuado.

La cuidada edición del catálogo y su atractiva presentación, contribuyen a generar una imagen altamente positiva de la Máquina-herramienta española en todo el mundo.

Info 1

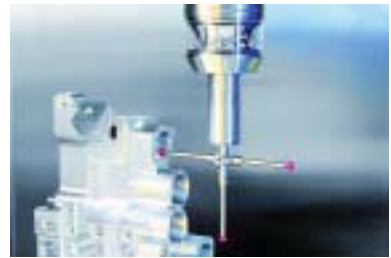
## HEXAGON incorpora el grupo m&h a su corporación

El grupo m&h lo forman tres empresas alemanas: m&h Inprocess Messtechnik GmbH, m&h Inprocess International Trading GmbH y m&h Inspect GmbH.

m&h es el diseñador, fabricante y distribuidor líder de sondas de medición para máquina-herramienta, así como de soluciones software y servicio post-venta correspondiente. El grupo se caracteriza por tener una sólida base tecnológica.

Fundada en 1991, hoy en día da empleo a 55 personas. Con una facturación de 8.000.000 euros en 2007, la compañía ha experimentado un notable crecimiento durante los últimos años. La adquisición de m&h posicionará a Hexagon como un activo proveedor de soluciones de palpa-do en el sector de la máquina-herramienta.

La incorporación de m&h añade una nueva y potente línea de producto con base tecnológica y mayor precisión y fiabilidad al portafolio de productos de Hexagon, accediendo así al control de proceso en el segmento de la máquina-herramienta.



m&h quedó consolidada dentro del grupo Hexagon el pasado 1 de Julio de 2008 y contribuirá de forma inmediata a los activos de Hexagon.

Info 2

## INEO Prototipos estrena nuevas instalaciones

Desde el pasado mes de enero, Ineo Prototipos desarrolla su actividad en unas nuevas instalaciones de 1.000 m<sup>2</sup>, también situadas en Terrassa (Barcelona).

El cambio permite a la compañía fabricar sus productos con mayor eficacia y rapidez, repercutiendo así en la calidad del producto final.

Este nuevo espacio da cabida a los actuales recursos humanos y materiales de la empresa: un equipo de 11 profesionales, 2 máquinas de sinterización, 5 máquinas de vacío, un taller mecánico y de modelos de fundición, una Thermojet destinada a la fabricación de piezas de cera para microfundición y maquinaria adicional para la fabricación de prototipos.

