



Decimosegunda empresa que se suma al programa HTEC

La lista de centros de formación técnica de Haas (HTEC) llega a los **doce** socios oficiales con la incorporación de **CIMCOOL**, una de las empresas más importantes del mundo en el ámbito de la tecnología de fluidos para la industria metalúrgica.

Haas Automation y sus socios estratégicos del sector ayudan a escuelas técnicas de toda Europa a adquirir y utilizar los mejores equipos de ingeniería de precisión para la enseñanza de la tecnología de CNC moderna. “En CIMCOOL están muy ilusionados con la idea de apoyar a los centros de formación del programa HTEC”, dice Peter Hall, director general de Haas Automation Europe, “y para nosotros es una gran satisfacción que la empresa entre a formar parte de nuestra red de socios del programa”.

Cees de Hoog, director de márketing de Cimcool Industrial Products BV, responde a la entusiasta acogida de Peter Hall reiterando la importancia de tratar los fluidos adecuadamente en el mecanizado CNC: “Es fundamental que la nueva generación de técnicos cualificados en CNC conozca el papel y la importancia de los fluidos. La contribución de CIMCOOL a los centros HTEC ayudará a que eso sea así.”

“Nuestro objetivo”, señala Bert Maes, coordinador del programa HTEC en Haas Automation Europe, “es proporcionar a las escuelas que integran la red HTEC la mejor tecnología y todo el apoyo necesario. CIMCOOL es una incorporación importante a nuestro grupo de socios del programa HTEC”.

Los otros once socios del sector son los siguientes:

- **KELLER:** Líder global en software didáctico diseñado para enseñar los principios del mecanizado CNC y de los sistemas de programación gráfica para producción.



- **ESPRIT:** Sistema de fabricación asistida por ordenador de alto rendimiento para una extensa gama de aplicaciones de máquinas herramienta.
- **MASTERCAM:** El software de fabricación por ordenador más usado en el mundo.
- **SANDVIK COROMANT:** Líder mundial en la fabricación de herramientas de corte para el sector metalúrgico.
- **RENISHAW:** Uno de los más importantes fabricantes de productos de medición industrial y sistemas de palpado.
- **BLASER:** Sistemas de refrigeración para el sector del mecanizado de metales con garantía de calidad suiza.
- **CHICK:** Soluciones innovadoras en el diseño y la fabricación de tecnologías de amarre de piezas durante más de veinte años.
- **SCHUNK:** Destacado fabricante de equipos de amarre de piezas y automatización.
- **URMA:** Fabricante suizo de herramientas de precisión y medidores de herramientas de alto rendimiento.
- **Air Turbine Technology Inc.:** Fabricante y proveedor de husillos patentados de alta velocidad, baja vibración y par elevado.
- **HAINBUCH GmbH:** Fabricante y proveedor de tecnología de amarre de piezas.